

REPUBLIQUE DU CAMEROUN

Paix-Travail-Patrie

-----  
Agence des Normes et de la Qualité

-----  
Direction Générale

-----  
Direction des Normes



REPUBLIC OF CAMEROON

Peace-Work-Fatherland

-----  
Standards and Quality Agency

-----  
Directorate General

-----  
Standards Department

\*\*\*\*\*

# PROJETS DE NORMES CAMEROUNAISES SOUMIS À L'ENQUETE PUBLIQUE N° 01-2015

CAMEROONIAN DRAFT STANDARDS UNDER PUBLIC ENQUIRY No 01-2015

\*\*\*\*\*

*Durée de l'enquête : Du 01-12-2015      Au 28/02/2016*

*Enquiry duration: From 2015-12-01      To 2016-02-28*

# Agence des Normes et de la Qualité (ANOR)

## Enquête publique N° 01-2015

<p>Conformément à la loi n° 96/11 du 05 août 1996 relative à la normalisation et au décret n° 2009/296 du 17 septembre 2009 portant création, organisation et fonctionnement de l'Agence des Normes et de la Qualité (ANOR) et en application du « Code de pratique pour l'élaboration, l'adoption et l'application des normes » de l'OMC (Organisation Mondiale du Commerce), les projets de normes camerounaises ci-dessous adoptées par les comités techniques de normalisation sont soumis à l'enquête publique pendant une durée de deux mois.</p> <p>Toute personne, physique ou morale, désireuse de donner son avis, peut consulter ou acquérir les projets de normes qui suscitent son intérêt auprès de l'ANOR.</p> <p>Tous les avis doivent être formulés par écrits, motivés et transmis à l'ANOR par courrier postal ou électronique à l'adresse indiquée ci-dessous avant la fin de la période indiquée.</p> <p>Après dépouillement des résultats de l'enquête publique et prise en compte des propositions pertinentes, ces projets de normes se verront attribués le statut de normes camerounaises.</p>	<p>In accordance with law N° 96/11 of August 05, 1996 relating to standardization and decree N° 2009/296 of September 17, 2009 setting down the creation, organization and functioning of the Standards and Quality Agency (ANOR) and pursuant to the "Code of practice for the development, the adoption and the implementation of the standards" of the OMC (World Trade Organization), the projects of Cameroonians' standards here after adopted by the technical committees of standardization are subjected to public investigation for two month.</p> <p>Any physical or moral person, needing to give its opinion, can contact or acquire the standard projects which arouse its interest at ANOR.</p> <p>All the opinions must be formulated in writings, justified and transmitted to ANOR by postal or electronic mail at the address indicated below before the end of the period indicated.</p> <p>After the examination of the results of the public investigation and taken into account the relevant proposals, these standards projects will be seen allotted the statute of Cameroonians' standards.</p>
--	--

*Établissement Public Administratif créé par décret Présidentiel n° 2009/296 du 17/09/2009*  
BP 14966 Yaoundé - Cameroun  
Tél/Fax : +237 222 20 63 68  
Adresses Email : [contact@anorcameroon.info](mailto:contact@anorcameroon.info)  
Site web : [www.anorcameroon.info](http://www.anorcameroon.info)

---

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04****Architecture et construction immobilière***Architecture and building construction*

---

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015***List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry**Du/From 01-12-2015 Au/ To 28-02-2016*

<b>PNC 1441:2014</b> Machines et matériels pour la construction des bâtiments -- Termes et définitions <i>Building construction machinery and equipment -- Terms and definitions</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 11375:1998</b>	<b>Pages : 54</b>  <i>Prix/Price</i> <i>15 000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 01.040.91</i>
<b>PNC 1442:2014</b> Dessins techniques -- Échelles <i>Technical drawings -- Scales</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 5455:1979</b>	<b>Pages : 01</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 01.100.01</i>
<b>PNC 1443:2014</b> Dessin de bâtiment -- Méthodes de projection <i>Building drawings -- Projection methods</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 2594:1972</b>	<b>Pages : 02</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 01.100.30</i>
<b>PNC 1444:2014</b> Dessins de construction -- Représentation simplifiée des armatures de béton <i>Construction drawings -- Simplified representation of concrete reinforcement</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 3766:2003</b>	<b>Pages : 22</b>  <i>Prix/Price</i> <i>7 500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 01.100.30</i>
<b>PNC 1445:2014</b> Dessins de bâtiment et de génie civil -- Installations -- Partie 2: Représentation simplifiée des appareils sanitaires <i>Building and civil engineering drawings -- Installations -- Part 2: Simplified representation of sanitary appliances</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 4067-2:1980</b>	<b>Pages : 02</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 01.100.30</i>
<b>PNC 1446:2014</b> Dessins de bâtiment -- Systèmes de désignation -- Partie 1: Bâtiments et parties de bâtiments <i>Construction drawings -- Designation systems -- Part 1: Buildings and parts of buildings</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 4157-1:1998</b>	<b>Pages : 06</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 01.100.30</i>
<b>PNC 1447:2014</b> Dessins de bâtiment -- Systèmes de désignation -- Partie 2: Noms et numéros de pièces <i>Construction drawings -- Designation systems -- Part 2: Room names and numbers</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 4157-2:1998</b>	<b>Pages : 04</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 01.100.30</i>
<b>PNC 1448:2014</b> Dessins de bâtiment -- Systèmes de désignation -- Partie 3: Identificateurs de pièces <i>Construction drawings -- Designation systems -- Part 3: Room identifiers</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 4157-3:1998</b>	<b>Pages : 03</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 01.100.30</i>

---

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04****Architecture et construction immobilière***Architecture and building construction*

---

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015***List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry**Du/From 01-12-2015 Au/ To 28-02-2016*

---

<b>PNC 1449:2014</b> Dessins techniques -- Dessins de construction -- Dessins d'assemblage des structures préfabriquées <i>Technical drawings -- Construction drawings -- Drawings for the assembly of prefabricated structures</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 4172:1991</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>4 500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 01.100.30</i>	<b>11</b>
<b>PNC 1450:2014</b> Dessins de génie civil -- Indication des écarts limites <i>Construction drawings -- Indication of limit deviations</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 6284:1996</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 01.100.30</i>	<b>03</b>
<b>PNC 1451:2014</b> Supports de traçage pour dessins techniques -- Films à dessin à base de polyester -- Partie 1: Caractéristiques et marquage <i>Draughting media for technical drawings -- Draughting film with polyester base -- Part 1: Requirements and marking</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 9958-1:1992</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 01.100.40</i>	<b>09</b>
<b>PNC 1452:2014</b> Supports de traçage pour dessins techniques -- Films à dessin à base de polyester -- Partie 2: Détermination des propriétés <i>Draughting media for technical drawings -- Draughting film with polyester base -- Part 2: Determination of properties</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 9958-2:1992</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 01.100.40</i>	<b>07</b>
<b>PNC 1453:2014</b> Supports de traçage pour dessins techniques -- Papier calque naturel <i>Draughting media for technical drawings -- Natural tracing paper</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 9961:1992</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 01.100.40</i>	<b>11</b>
<b>PNC 1454:2014</b> Essais de réaction au feu des façades -- Partie 1: Essai à échelle intermédiaire <i>Reaction-to-fire tests for façades -- Part 1: Intermediate-scale test</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 13785-1:2002</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 13.220.50</i>	<b>10</b>
<b>PNC 1455:2014</b> Essais de réaction au feu des façades -- Partie 2: Essai à grande échelle <i>Reaction-to-fire tests for façades -- Part 2: Large-scale test</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 13785-2:2002</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 13.220.50</i>	<b>16</b>
<b>PNC 1456:2014</b> Acoustique -- Mesurage in situ des propriétés d'absorption acoustique des revêtements de chaussées -- Partie 1: Méthode de la surface étendue <i>Acoustics -- Measurement of sound absorption properties of road surfaces in situ -- Part 1: Extended surface method</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 13472-1:2002</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>7500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 17.140.30</i>	<b>26</b>

---

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04****Architecture et construction immobilière***Architecture and building construction*

---

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015***List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry**Du/From 01-12-2015 Au/ To 28-02-2016*

---

<b>PNC 1457:2014</b> Acoustique -- Mesurage in situ des propriétés d'absorption acoustique des revêtements de chaussées -- Partie 2: Méthode ponctuelle pour les surfaces réfléchissantes <i>Acoustics -- Measurement of sound absorption properties of road surfaces in situ -- Part 2: Spot method for reflective surfaces</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 13472-2:2010</b>	<b>Pages :</b>	<b>20</b>	<i>Prix/Price 4500 FCFA HT</i>
			<i>ICS : 17.140.30</i>		
<b>PNC 1458:2014</b> Caractérisation de la texture d'un revêtement de chaussée à partir de relevés de profils de la surface -- Partie 1: Détermination de la profondeur moyenne du profil <i>Characterization of pavement texture by use of surface profiles -- Part 1: Determination of Mean Profile Depth</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 13473-1:1997</b>	<b>Pages :</b>	<b>19</b>	<i>Prix/Price 4500 FCFA HT</i>
			<i>ICS : 17.140.30</i>		
<b>PNC 1459:2014</b> Caractérisation de la texture d'un revêtement de chaussée à partir de relevés de profils de la surface -- Partie 3: Spécification et classification des appareils de mesure de profil <i>Characterization of pavement texture by use of surface profiles -- Part 3: Specification and classification of profilometers</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 13473-3:2002</b>	<b>Pages :</b>	<b>12</b>	<i>Prix/Price 4500 FCFA HT</i>
			<i>ICS : 17.140.30</i>		
<b>PNC 1460:2014</b> Caractérisation de la texture d'un revêtement de chaussée à partir de relevés de profils de la surface -- Partie 5: Détermination de la méga texture <i>Characterization of pavement texture by use of surface profiles -- Part 5: Determination of megatexture</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 13473-5:2009</b>	<b>Pages :</b>	<b>29</b>	<i>Prix/Price 7500 FCFA HT</i>
			<i>ICS : 17.140.30</i>		
<b>PNC 1461:2014</b> Acier pour armatures de précontrainte -- Partie 1: Spécifications générales <i>Steel for the prestressing of concrete -- Part 1: General requirements</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 6934-1:1991</b>	<b>Pages :</b>	<b>07</b>	<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
			<i>ICS : 77.140.15</i>		
<b>PNC 1462:2014</b> Acier pour armatures de précontrainte -- Partie 4: Torons <i>Steel for the prestressing of concrete -- Part 4: Strand</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 6934-4:1991</b>	<b>Pages :</b>	<b>04</b>	<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
			<i>ICS : 77.140.15</i>		
<b>PNC 1463:2014</b> Système particulier de certification des treillis soudés pour le renforcement des constructions en béton <i>Certification scheme for welded fabric for the reinforcement of concrete structures</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 11082:1992</b>	<b>Pages :</b>	<b>05</b>	<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
			<i>ICS : 77.140.15</i>		

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04****Architecture et construction immobilière***Architecture and building construction***Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015***List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry*

Du/ From 01-12-2015 Au/ To 28-02-2016

<b>PNC 1464:2014</b> Construction immobilière -- Organisation de l'information des travaux de construction -- Partie 2: Plan type pour la classification de l'information <i>Building construction -- Organization of information about construction works -- Part 2: Framework for classification</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 12006-2:2001</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.010.01</i>	<b>17</b>
<b>PNC 1465:2014</b> Construction immobilière -- Organisation de l'information des travaux de construction -- Partie 3: Schéma pour l'information basée sur l'objet <i>Building construction -- Organization of information about construction works -- Part 3: Framework for object-oriented information</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 12006-3:2007</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>9000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.010.01</i>	<b>32</b>
<b>PNC 1466:2014</b> Organisation de l'information des travaux de construction -- Cadre général pour la gestion de l'information des projets <i>Organization of information about construction works -- Framework for management of project information</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 22263:2008</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.010.01</i>	<b>14</b>
<b>PNC 1467:2014</b> Modèles des informations de la construction -- Contrat d'interchange -- Partie 1: Méthodologie et format <i>Building information modelling -- Information delivery manual -- Part 1: Methodology and format</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 29481-1:2010</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>9000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.010.01</i>	<b>34</b>
<b>PNC 1468:2014</b> Modèles des informations de la construction -- Contrat d'interchange -- Partie 2: Cadre d'interaction <i>Building information models -- Information delivery manual -- Part 2: Interaction framework</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 29481-2:2012</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>18000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.010.01</i>	<b>74</b>
<b>PNC 1469:2014</b> Marchés de construction -- Partie 1: Processus, méthodes et procédures <i>Construction procurement -- Part 1: Processes, methods and procedures</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 10845-1:2010</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>22500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.010.20</i>	<b>112</b>
<b>PNC 1470:2014</b> Marchés de construction -- Partie 2: Mise en forme et compilation de la documentation de marché <i>Construction procurement -- Part 2: Formatting and compilation of procurement documentation</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 10845-2:2011</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>12000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.010.20</i>	<b>41</b>
<b>PNC 1471:2014</b> Marchés de construction -- Partie 3: Conditions types normalisées des soumissions <i>Construction procurement -- Part 3: Standard conditions of tender</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 10845-3:2011</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>15000 FCFA HT</i>	<b>59</b>

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04**  
**Architecture et construction immobilière**  
*Architecture and building construction*

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015**

*List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry*

Du/From 01-12-2015    Au/ To 28-02-2016

	<i>ICS : 91.010.20</i>
<b>PNC 1472:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 10845-4:2011</b> Marchés de construction -- Partie 4: Conditions-types normalisées pour appel aux parties intéressées <i>Construction procurement -- Part 4: Standard conditions for the calling for expressions of interest</i>	<b>Pages : 20</b>  <i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i>
	<i>ICS : 91.010.20</i>
<b>PNC 1473:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 10845-5:2011</b> Marchés de construction -- Partie 5: Participation des entreprises cibles aux contrats <i>Construction procurement -- Part 5: Participation of targeted enterprises in contracts</i>	<b>Pages : 48</b>  <i>Prix/Price</i> <i>13500 FCFA HT</i>
	<i>ICS : 91.010.20</i>
<b>PNC 1474:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 10845-6:2011</b> Marchés de construction -- Partie 6: Participation des partenaires cibles en co-entreprise dans les contrats <i>Construction procurement -- Part 6: Participation of targeted partners in joint ventures in contracts</i>	<b>Pages : 42</b>  <i>Prix/Price</i> <i>12000 FCFA HT</i>
	<i>ICS : 91.010.20</i>
<b>PNC 1475:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 10845-7:2011</b> Marchés de construction -- Partie 7: Participation des entreprises et de la main d'œuvre locales dans les contrats <i>Construction procurement -- Part 7: Participation of local enterprises and labour in contracts</i>	<b>Pages : 39</b>  <i>Prix/Price</i> <i>10500 FCFA HT</i>
	<i>ICS : 91.010.20</i>
<b>PNC 1476:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 10845-8:2011</b> Marchés de construction -- Partie 8: Participation de la main d'œuvre cible dans les contrats <i>Construction procurement -- Part 8: Participation of targeted labour in contracts</i>	<b>Pages : 27</b>  <i>Prix/Price</i> <i>7500 FCFA HT</i>
	<i>ICS : 91.010.30</i>
<b>PNC 1477:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 1006:1983</b> Construction immobilière -- Coordination modulaire -- Module de base <i>Building construction -- Modular coordination -- Basic module</i>	<b>Pages : 02</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>
	<i>ICS : 91.010.30</i>
<b>PNC 1478:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 1040:1983</b> Construction immobilière -- Coordination modulaire -- Multimodules pour dimensions de coordination horizontale <i>Building construction -- Modular coordination -- Multimodules for horizontal coordinating dimensions</i>	<b>Pages : 01</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>
	<i>ICS : 91.010.30</i>



---

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04****Architecture et construction immobilière***Architecture and building construction*

---

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015***List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry**Du/From 01-12-2015 Au/ To 28-02-2016*

---

<b>PNC 1479:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 2777:1974</b> Coordination modulaire -- Dimensions de coordination des panneaux de plaques planes rigides utilisés dans le bâtiment <i>Modular co-ordination -- Co-ordinating sizes for rigid flat sheet boards used in building</i>	<b>Pages :</b> <b>01</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.010.30</i>
<b>PNC 1480:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 2848:1984</b> Construction immobilière -- Coordination modulaire -- Principes et règles <i>Building construction -- Modular coordination -- Principles and rules</i>	<b>Pages :</b> <b>05</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.010.30</i>
<b>PNC 1481:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 6513:1982</b> Construction immobilière -- Coordination modulaire -- Séries de valeurs multimodulaires pour dimensions horizontales <i>Building construction -- Modular coordination -- Series of preferred multimodular sizes for horizontal dimensions</i>	<b>Pages :</b> <b>02</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.010.30</i>
<b>PNC 1482:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 6514:1982</b> Construction immobilière -- Coordination modulaire -- Accroissements inframodulaires <i>Building construction -- Modular coordination -- Sub-modular increments</i>	<b>Pages :</b> <b>01</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.010.30</i>
<b>PNC 1483:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 7737:1986</b> Tolérances pour le bâtiment -- Présentation des données sur l'exactitude dimensionnelle <i>Tolerances for building -- Presentation of dimensional accuracy data</i>	<b>Pages :</b> <b>12</b>  <i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.010.30</i>
<b>PNC 1484:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 6240:1980</b> Normes de performance dans le bâtiment -- Contenu et présentation <i>Performance standards in building -- Contents and presentation</i>	<b>Pages :</b> <b>02</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.040.01</i>
<b>PNC 1485:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 6241:1984</b> Normes de performance dans le bâtiment -- Principes d'établissement et facteurs à considérer <i>Performance standards in building -- Principles for their preparation and factors to be considered</i>	<b>Pages :</b> <b>12</b>  <i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.040.01</i>
<b>PNC 1486:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 6242-1:1992</b> Construction immobilière -- Expression des exigences de l'utilisateur -- Partie 1: Confort thermique <i>Building construction -- Expression of users' requirements -- Part 1: Thermal</i>	<b>Pages :</b> <b>05</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>



**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04****Architecture et construction immobilière***Architecture and building construction***Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015***List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry**Du/From 01-12-2015 Au/ To 28-02-2016*

<i>requirements</i>			<i>ICS : 91.040.01</i>
<b>PNC 1487:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 6242-2:1992</b>	<b>Pages : 04</b>
Construction immobilière -- Expression des exigences de l'utilisateur -- Partie 2: Pureté de l'air			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>
<i>Building construction -- Expression of users' requirements -- Part 2: Air purity requirements</i>			<i>ICS : 91.040.01</i>
<b>PNC 1488:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 6242-3:1992</b>	<b>Pages : 05</b>
Construction immobilière -- Expression des exigences de l'utilisateur -- Partie 3: Confort auditif			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>
<i>Building construction -- Expression of users' requirements -- Part 3: Acoustical requirements</i>			<i>ICS : 91.040.01</i>
<b>PNC 1489:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 7162:1992</b>	<b>Pages : 05</b>
Normes de performance dans le bâtiment -- Contenu et format des normes pour l'évaluation des performances			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>
<i>Performance standards in building -- Contents and format of standards for evaluation of performance</i>			<i>ICS : 91.040.01</i>
<b>PNC 1490:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 9699:1994</b>	<b>Pages : 15</b>
Normes de performance dans le bâtiment -- Liste de contrôle consultative - - Contenu d'un programme de conception dans l'industrie du bâtiment			<i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i>
<i>Performance standards in building -- Checklist for briefing -- Contents of brief for building design</i>			<i>ICS : 91.040.01</i>
<b>PNC 1491:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 9836:2011</b>	<b>Pages : 19</b>
Normes de performance dans le bâtiment -- Définition et calcul des indicateurs de surface et de volume			<i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i>
<i>Performance standards in building -- Definition and calculation of area and space indicators</i>			<i>ICS : 91.040.01</i>
<b>PNC 1492:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 15686-1:2011</b>	<b>Pages : 21</b>
Bâtiments et biens immobiliers construits -- Conception prenant en compte la durée de vie -- Partie 1: Principes généraux et cadre			<i>Prix/Price</i> <i>7500 FCFA HT</i>
<i>Buildings and constructed assets -- Service life planning -- Part 1: General principles and framework</i>			<i>ICS : 91.040.01</i>
<b>PNC 1493:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 15686-2:2012</b>	<b>Pages : 24</b>
Bâtiments et biens immobiliers construits -- Conception prenant en compte la durée de vie -- Partie 2: Procédures pour la prévision de la durée de vie			<i>Prix/Price</i> <i>7500 FCFA HT</i>
<i>Buildings and constructed assets -- Service life planning -- Part 2: Service life prediction procedures</i>			

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04**  
**Architecture et construction immobilière**  
*Architecture and building construction*

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015**

*List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry*

Du/From 01-12-2015    Au/ To 28-02-2016

			ICS : 91.040.01
<b>PNC 1494:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 15686-3:2002</b>	<b>Pages : 35</b>
Bâtiments et biens immobiliers construits -- Prévion de la durée de vie -- Partie 3: Audits et revues des performances  <i>Buildings and constructed assets -- Service life planning -- Part 3: Performance audits and reviews</i>			Prix/Price 9000 FCFA HT  ICS : 91.040.01
<b>PNC 1495:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 15686-4:2014</b>	<b>Pages : 34</b>
Bâtiments et biens immobiliers construits -- Conception prenant en compte la durée de vie -- Partie 4: Conception prenant en compte la durée de vie utilisant le modèle d'information du bâtiment fondée sur l'IFC  <i>Building Construction -- Service Life Planning -- Part 4: Service Life Planning using Building Information Modelling</i>			Prix/Price 9000 FCFA HT  ICS : 91.040.01
<b>PNC 1496:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 15686-5:2008</b>	<b>Pages : 41</b>
Bâtiments et biens immobiliers construits -- Prévion de la durée de vie -- Partie 5: Approche en coût global  <i>Buildings and constructed assets -- Service-life planning -- Part 5: Life-cycle costing</i>			Prix/Price 12000 FCFA HT  ICS : 91.040.01
<b>PNC 1497:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 15686-6:2004</b>	<b>Pages : 10</b>
Bâtiments et biens immobiliers construits -- Prévion de la durée de vie -- Partie 6: Procédés pour la considération d'effets sur l'environnement  <i>Buildings and constructed assets -- Service life planning -- Part 6: Procedures for considering environmental impacts</i>			Prix/Price 3000 FCFA HT  ICS : 91.040.01
<b>PNC 1498:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 15686-7:2006</b>	<b>Pages : 28</b>
Bâtiments et biens immobiliers construits -- Prévion de la durée de vie -- Partie 7: Évaluation de la performance de l'information en retour relative à la durée de vie, issue de la pratique  <i>Buildings and constructed assets -- Service life planning -- Part 7: Performance evaluation for feedback of service life data from practice</i>			Prix/Price 7500 FCFA HT  ICS : 91.040.01
<b>PNC 1499:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 15686-8:2008</b>	<b>Pages : 36</b>
Bâtiments et biens immobiliers construits -- Prévion de la durée de vie -- Partie 8: Durée de vie documentée et estimation de la durée de vie  <i>Buildings and constructed assets -- Service-life planning -- Part 8: Reference service life and service-life estimation</i>			Prix/Price 10500 FCFA HT  ICS : 91.040.01
<b>PNC 1500:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO/TS 15686-9:2008</b>	<b>Pages : 07</b>
Bâtiments et biens immobiliers construits -- Prévion de la durée de vie -- Partie 9: Lignes directrices pour l'évaluation des données relatives à la			Prix/Price 3000 FCFA HT

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04**

**Architecture et construction immobilière**

*Architecture and building construction*

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015**

*List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry*

Du/From 01-12-2015    Au/ To 28-02-2016

durée de vie <i>Buildings and constructed assets -- Service-life planning -- Part 9: Guidance on assessment of service-life data</i>	<i>ICS : 91.040.01</i>
<b>PNC 1501:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 15686-10:2010</b> Bâtiments et biens immobiliers construits -- Prévion de la durée de vie -- Partie 10: Quand évaluer la performance fonctionnelle <i>Buildings and constructed assets -- Service life planning -- Part 10: When to assess functional performance</i>	<b>Pages : 35</b>  <i>Prix/Price</i> <i>9000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.040.01</i>
<b>PNC 1502:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 15928-1:2003</b> Constructions d'habitation -- Description des performances -- Partie 1: Sécurité de la structure <i>Houses -- Description of performance -- Part 1: Structural safety</i>	<b>Pages : 16</b>  <i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.040.01</i>
<b>PNC 1503:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 15928-2:2005</b> Constructions d'habitation -- Description des performances -- Partie 2: Aptitude au service de la structure <i>Houses -- Description of performance -- Part 2: Structural serviceability</i>	<b>Pages : 17</b>  <i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.040.01</i>
<b>PNC 1504:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 15928-3:2009</b> Constructions d'habitation -- Description des performances -- Partie 3: Durabilité de la structure <i>Houses -- Description of performance -- Part 3: Structural durability</i>	<b>Pages : 14</b>  <i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.040.01</i>
<b>PNC 1505:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 15928-4:2011</b> Constructions d'habitation -- Description des performances -- Partie 4: Sécurité au feu <i>Houses -- Description of performance -- Part 4: Fire safety</i>	<b>Pages : 16</b>  <i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.040.01</i>
<b>PNC 1506:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 15928-5:2013</b> Constructions d'habitation -- Description des performances -- Partie 5: Énergie d'exploitation <i>Houses -- Description of performance -- Part 5: Operating energy</i>	<b>Pages : 11</b>  <i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.040.01</i>
<b>PNC 1507:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 16484-1:2010</b> Systèmes de gestion technique du bâtiment (SGTB) -- Partie 1: Spécification et mise en œuvre d'un projet <i>Building automation and control systems (BACS) -- Part 1: Project specification and implementation</i>	<b>Pages : 24</b>  <i>Prix/Price</i> <i>7500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.040.01</i>
<b>PNC 1508:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 16484-2:2004</b> Systèmes de gestion technique du bâtiment -- Partie 2: Équipement <i>Building automation and control systems (BACS) -- Part 2: Hardware</i>	<b>Pages : 58</b>  <i>Prix/Price</i> <i>15000 FCFA HT</i>

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04****Architecture et construction immobilière***Architecture and building construction***Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015***List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry**Du/From 01-12-2015 Au/ To 28-02-2016*

			ICS : 91.040.01
<b>PNC 1509:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 16484-3:2005</b>	<b>Pages : 79</b>
Systèmes de gestion technique du bâtiment (SGTB) -- Partie 3: Fonctions			<i>Prix/Price</i>
<i>Building automation and control systems (BACS) -- Part 3: Functions</i>			<i>18000 FCFA HT</i>
			ICS : 91.040.01
<b>PNC 1510:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 16484-5:2014</b>	<b>Pages : 1039</b>
Systèmes d'automatisation et de gestion technique du bâtiment -- Partie 5: Protocole de communication de données			<i>Prix/Price</i>
<i>Building automation and control systems (BACS) -- Part 5: Data communication protocol</i>			<i>90000 FCFA HT</i>
			ICS : 91.040.01
<b>PNC 1511:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 16484-6:2014</b>	<b>Pages : 564</b>
Systèmes d'automatisation et de gestion technique du bâtiment -- Partie 6: Essais de conformité de la communication de données			<i>Prix/Price</i>
<i>Building automation and control systems (BACS) -- Part 6: Data communication conformance testing</i>			<i>90000 FCFA HT</i>
			ICS : 91.040.01
<b>PNC 1512:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 2603:1998</b>	<b>Pages : 13</b>
Cabines d'interprétation simultanée -- Caractéristiques générales et équipement			<i>Prix/Price</i>
<i>Booths for simultaneous interpretation -- General characteristics and equipment</i>			<i>4500 FCFA HT</i>
			ICS : 91.040.10
<b>PNC 1513:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 4043:1998</b>	<b>Pages : 08</b>
Cabines d'interprétation simultanée transportables -- Caractéristiques générales et équipement			<i>Prix/Price</i>
<i>Mobile booths for simultaneous interpretation -- General characteristics and equipment</i>			<i>3000 FCFA HT</i>
			ICS : 91.040.10
<b>PNC 1514:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 13786:2007</b>	<b>Pages : 22</b>
Performance thermique des composants de bâtiment -- Caractéristiques thermiques dynamiques -- Méthodes de calcul			<i>Prix/Price</i>
<i>Thermal performance of building components -- Dynamic thermal characteristics -- Calculation methods</i>			<i>7500 FCFA HT</i>
			ICS : 91.060.01
<b>PNC 1515:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 13788:2012</b>	<b>Pages : 40</b>
Performance hygrothermique des composants et parois de bâtiments -- Température superficielle intérieure permettant d'éviter l'humidité superficielle critique et la condensation dans la masse -- Méthodes de calcul			<i>Prix/Price</i>
<i>Hygrothermal performance of building components and building elements -- Internal surface temperature to avoid critical surface humidity and interstitial condensation -- Calculation methods</i>			<i>10500 FCFA HT</i>

---

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04****Architecture et construction immobilière***Architecture and building construction*

---

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015***List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry**Du/From 01-12-2015 Au/ To 28-02-2016*

---

*ICS : 91.060.01*

---

<b>PNC 1516:2014</b> Construction immobilière -- Accessibilité et facilité d'utilisation de l'environnement bâti <i>Building construction -- Accessibility and usability of the built environment</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 21542:2011</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>30000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.060.01</i>	<b>152</b>
<b>PNC 1517:2014</b> Construction immobilière -- Coordination modulaire -- Hauteurs d'étage et hauteurs de pièce <i>Building construction -- Modular coordination -- Storey heights and room heights</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 6512:1982</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.060.10</i>	<b>02</b>
<b>PNC 1518:2014</b> Normes de performance dans le bâtiment -- Présentation des performances des façades construites avec des composants de même origine <i>Performance standards in building -- Presentation of performance levels of facades made of same-source components</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 7361:1986</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.060.10</i>	<b>09</b>
<b>PNC 1519:2014</b> Ouvrages verticaux des constructions -- Essais de résistance aux chocs -- Corps de chocs et modalités des essais de choc <i>Vertical building elements -- Impact resistance tests -- Impact bodies and general test procedures</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 7892:1988</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.060.10</i>	<b>07</b>
<b>PNC 1520:2014</b> Construction immobilière -- Coordination modulaire -- Escaliers et trémies d'escaliers -- Dimensions de coordination <i>Building construction -- Modular co-ordination -- Stairs and stair openings -- Co-ordinating dimensions</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 3881:1977</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.060.30</i>	<b>02</b>
<b>PNC 1521:2014</b> Construction immobilière -- Coordination modulaire -- Plan modulaire du plancher pour les dimensions verticales <i>Building construction -- Modular coordination -- Modular floor plane for vertical dimensions</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 6511:1982</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.060.30</i>	<b>03</b>
<b>PNC 1522:2014</b> Normes de performance dans le bâtiment -- Essai de performance des planchers préfabriqués en béton -- Comportement sous charge non concentrée <i>Performance standards in building -- Performance test for precast concrete floors -- Behaviour under non-concentrated load</i>	<b>IDT</b>	<b>ISO 9882:1993</b>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>	<b>04</b>

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04****Architecture et construction immobilière***Architecture and building construction***Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015***List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry**Du/From 01-12-2015 Au/ To 28-02-2016*

			ICS : 91.060. 30
<b>PNC 1523:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 9883:1993</b>	<b>Pages : 04</b>
Normes de performance dans le bâtiment -- Essai de performance des planchers préfabriqués en béton -- Comportement sous charge concentrée <i>Performance standards in building -- Performance test for precast concrete floors -- Behaviour under concentrated load</i>			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.060. 30</i>
<b>PNC 1524:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 2776:1974</b>	<b>Pages : 01</b>
Coordination modulaire -- Dimensions de coordination des portes extérieures et intérieures <i>Modular co-ordination -- Co-ordinating sizes for doorsets -- External and internal</i>			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.060. 50</i>
<b>PNC 1525:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 6442:2005</b>	<b>Pages : 02</b>
Vantaux de portes -- Planéités générale et locale -- Méthode de mesure <i>Door leaves -- General and local flatness -- Measurement method</i>			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.060. 50</i>
<b>PNC 1526:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 6443:2005</b>	<b>Pages : 04</b>
Vantaux de portes -- Méthode de mesure de la hauteur, la largeur, l'épaisseur et l'équerrage <i>Door leaves -- Method for measurement of height, width, thickness and squareness</i>			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.060. 50</i>
<b>PNC 1527:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 6444:2005</b>	<b>Pages : 04</b>
Vantaux de portes -- Détermination du comportement aux variations d'humidité entre des climats successifs uniformes <i>Door leaves -- Determination of the behaviour under humidity variations in successive uniform climates</i>			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.060. 50</i>
<b>PNC 1528:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 6445:2005</b>	<b>Pages : 15</b>
Portes -- Comportement entre deux climats différents -- Méthode d'essai <i>Doors -- Behaviour between two different climates -- Test method</i>			<i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.060. 50</i>
<b>PNC 1529:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 6612:1980</b>	<b>Pages : 04</b>
Fenêtres et portes fenêtres -- Essais de résistance au vent <i>Windows and door height windows -- Wind resistance tests</i>			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.060. 50</i>
<b>PNC 1530:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 6613:1980</b>	<b>Pages : 03</b>
Fenêtres et portes fenêtres -- Essai de perméabilité à l'air <i>Windows and door height windows -- Air permeability test</i>			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.060. 50</i>
<b>PNC 1531:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 8248:1985</b>	<b>Pages : 20</b>

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04**  
**Architecture et construction immobilière**  
*Architecture and building construction*

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015**

*List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry*

Du/From 01-12-2015    Au/ To 28-02-2016

Fenêtres et portes fenêtres -- Essais mécaniques <i>Windows and door height windows -- Mechanical tests</i>			<i>Prix/Price</i> 4500 FCFA HT <i>ICS : 91.060. 50</i>	
<b>PNC 1532:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 8269:1985</b>	<b>Pages :</b>	<b>06</b>
Blocs-portes -- Essai de charge statique <i>Doorsets -- Static loading test</i>			<i>Prix/Price</i> 3000 FCFA HT <i>ICS : 91.060. 50</i>	
<b>PNC 1533:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 8270:1985</b>	<b>Pages :</b>	<b>02</b>
Blocs-portes -- Essai de choc de corps mou et lourd <i>Doorsets -- Soft heavy body impact test</i>			<i>Prix/Price</i> 3000 FCFA HT <i>ICS : 91.060. 50</i>	
<b>PNC 1534:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 8271:2005</b>	<b>Pages :</b>	<b>03</b>
Vantaux de portes -- Détermination de la résistance au choc de corps dur <i>Door leaves -- Determination of the resistance to hard body impact</i>			<i>Prix/Price</i> 3000 FCFA HT <i>ICS : 91.060. 50</i>	
<b>PNC 1535:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 8272:1985</b>	<b>Pages :</b>	<b>03</b>
Blocs-portes -- Essai de perméabilité à l'air <i>Doorsets -- Air permeability test</i>			<i>Prix/Price</i> 3000 FCFA HT <i>ICS : 91.060. 50</i>	
<b>PNC 1536:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 8273:1985</b>	<b>Pages :</b>	<b>02</b>
Portes et blocs-portes -- Atmosphères normales d'essais de performance des portes et blocs-portes situés entre des climats différents <i>Doors and doorsets -- Standard atmospheres for testing the performance of doors and doorsets placed between different climates</i>			<i>Prix/Price</i> 3000 FCFA HT <i>ICS : 91.060. 50</i>	
<b>PNC 1537:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 8274:2005</b>	<b>Pages :</b>	<b>09</b>
Fenêtres et portes -- Résistance à l'ouverture et fermeture répétée -- Méthode d'essai <i>Windows and doors -- Resistance to repeated opening and closing -- Test method</i>			<i>Prix/Price</i> 3000 FCFA HT <i>ICS : 91.060. 50</i>	
<b>PNC 1538:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 8275:1985</b>	<b>Pages :</b>	<b>02</b>
Blocs-portes -- Essai de charge verticale <i>Doorsets -- Vertical load test</i>			<i>Prix/Price</i> 3000 FCFA HT <i>ICS : 91.060. 50</i>	
<b>PNC 1539:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 9379:2005</b>	<b>Pages :</b>	<b>06</b>
Forces de manœuvre -- Méthodes d'essai -- Portes <i>Operating forces -- Test method -- Doors</i>			<i>Prix/Price</i> 3000 FCFA HT <i>ICS : 91.060. 50</i>	
<b>PNC 1540:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 9380:1990</b>	<b>Pages :</b>	<b>03</b>
Blocs-portes -- Essai de torsion répétée <i>Doorsets -- Repeated torsion test</i>			<i>Prix/Price</i> 3000 FCFA HT <i>ICS : 91.060. 50</i>	



---

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04****Architecture et construction immobilière***Architecture and building construction*

---

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015***List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry**Du/From 01-12-2015 Au/ To 28-02-2016*

---

<b>PNC 1541:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 9381:2005</b>	<b>Pages :</b>	<b>03</b>
Portes battantes ou pivotantes -- Détermination de la résistance à la torsion statique			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>	
<i>Hinged or pivoted doors -- Determination of the resistance to static torsion</i>			<i>ICS : 91.060. 50</i>	
<b>PNC 1542:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 15099:2003</b>	<b>Pages :</b>	<b>71</b>
Performance thermique des fenêtres, portes et stores -- Calculs détaillés			<i>Prix/Price</i> <i>18000 FCFA HT</i>	
<i>Thermal performance of windows, doors and shading devices -- Detailed calculations</i>			<i>ICS : 91.060. 50</i>	
<b>PNC 1543:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 15821:2007</b>	<b>Pages :</b>	<b>09</b>
Blocs portes et fenêtres -- Essai d'étanchéité à l'eau sous pression dynamique -- Aspects cycloniques			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>	
<i>Doorsets and windows -- Water-tightness test under dynamic pressure -- Cyclonic aspects</i>			<i>ICS : 91.060. 50</i>	
<b>PNC 1544:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 15822:2007</b>	<b>Pages :</b>	<b>11</b>
Méthode d'essai de la performance d'ouverture des blocs-portes en déformation diagonale -- Considérations sismiques			<i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i>	
<i>Test method of doorset opening performance in diagonal deformation -- Seismic aspects</i>			<i>ICS : 91.060. 50</i>	
<b>PNC 1545:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 10077-2:2012</b>	<b>Pages :</b>	<b>36</b>
Performance thermique des fenêtres, portes et fermetures -- Calcul du coefficient de transmission thermique -- Partie 2: Méthode numérique pour les encadrements			<i>Prix/Price</i> <i>10500 FCFA HT</i>	
<i>Thermal performance of windows, doors and shutters -- Calculation of thermal transmittance -- Part 2: Numerical method for frames</i>			<i>ICS : 91.060. 50</i>	
<b>PNC 1546:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 2445:1972</b>	<b>Pages :</b>	<b>01</b>
Joints dans le bâtiment -- Principes de conception fondamentaux			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>	
<i>Joints in building -- Fundamental principles for design</i>			<i>ICS : 91.060. 99</i>	
<b>PNC 1547:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 3447:1975</b>	<b>Pages :</b>	<b>03</b>
Joints dans le bâtiment -- Liste générale aide-mémoire des fonctions des joints			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>	
<i>Joints in building -- General check-list of joint functions</i>			<i>ICS : 91.060. 99</i>	
<b>PNC 1548:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 6589:1983</b>	<b>Pages :</b>	<b>03</b>
Joints dans le bâtiment -- Méthode d'essai en laboratoire de perméabilité à l'air des joints			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>	

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04**  
**Architecture et construction immobilière**  
*Architecture and building construction*

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015**

*List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry*

Du/From 01-12-2015    Au/ To 28-02-2016

<i>Joints in building -- Laboratory method of test for air permeability of joints</i>			<i>ICS : 91.060. 99</i>	
<b>PNC 1549:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 9652-2:2000</b>	<b>Pages :</b>	<b>20</b>
Maçonneries -- Partie 2: Conception de la maçonnerie non armée par des règles simplifiées			<i>Prix/Price 4500 FCFA HT</i>	
<i>Masonry -- Part 2: Unreinforced masonry design by simple rules</i>			<i>ICS : 91.080.30</i>	
<b>PNC 1550:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 9652-4:2000</b>	<b>Pages :</b>	<b>28</b>
Maçonneries -- Partie 4: Méthodes d'essai			<i>Prix/Price 7500 FCFA HT</i>	
<i>Masonry -- Part 4: Test methods</i>			<i>ICS : 91.080.30</i>	
<b>PNC 1551:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 7728:1985</b>	<b>Pages :</b>	<b>06</b>
Assemblages horizontaux courants entre une façade en composants préfabriqués en béton ordinaire et un plancher en béton -- Propriétés, caractéristiques et éléments de la classification			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>	
<i>Typical horizontal joints between an external wall of prefabricated ordinary concrete components and a concrete floor -- Properties, characteristics and classification criteria</i>			<i>ICS : 91.080.40</i>	
<b>PNC 1552:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 7729:1985</b>	<b>Pages :</b>	<b>07</b>
Assemblages verticaux courants entre deux composants de façade en béton ordinaire -- Propriétés, caractéristiques et éléments de la classification			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>	
<i>Typical vertical joints between two prefabricated ordinary concrete external wall components -- Properties, characteristics and classification criteria</i>			<i>ICS : 91.080.40</i>	
<b>PNC 1553:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 7844:1985</b>	<b>Pages :</b>	<b>04</b>
Assemblages verticaux crantés à armatures de liaison et béton coulé en place entre grands panneaux en béton armé -- Méthode d'essai mécanique en laboratoire -- Sollicitations résultant de l'application d'efforts tangentiels			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>	
<i>Grooved vertical joints with connecting bars and concrete infill between large reinforced concrete panels -- Laboratory mechanical tests -- Effect of tangential loading</i>			<i>ICS : 91.080.40</i>	
<b>PNC 1554:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 7845:1985</b>	<b>Pages :</b>	<b>06</b>
Assemblages horizontaux entre murs porteurs et planchers en béton -- Méthodes d'essai mécanique en laboratoire -- Sollicitations résultant de l'application de charges verticales et de moments transmis par les planchers			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>	
<i>Horizontal joints between load-bearing walls and concrete floors -- Laboratory mechanical tests -- Effect of vertical loading and of moments transmitted by the floors</i>			<i>ICS : 91.080.40</i>	

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04**

**Architecture et construction immobilière**

*Architecture and building construction*

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015**

*List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry*

Du/From 01-12-2015    Au/ To 28-02-2016

<p><b>PNC 1555:2014</b>                      <b>IDT</b>                      <b>ISO 15673:2005</b></p> <p>Lignes directrices pour la conception simplifiée du béton armé pour les structures de bâtiments</p> <p><i>Guidelines for the simplified design of structural reinforced concrete for buildings</i></p>	<p><b>Pages :</b>                                      <b>172</b></p> <p align="right"><i>Prix/Price</i> 30000 FCFA HT</p> <p><i>ICS : 91.080.40</i></p>
<p><b>PNC 1556:2014</b>                      <b>IDT</b>                      <b>ISO/TR 16475:2011</b></p> <p>Lignes directrices pour la réparation des fissures dues à l'eau dans les structures en béton</p> <p><i>Guidelines for the repair of water-leakage cracks in concrete structures</i></p>	<p><b>Pages :</b>                                      <b>15</b></p> <p align="right"><i>Prix/Price</i> 4500 FCFA HT</p> <p><i>ICS : 91.080.40</i></p>
<p><b>PNC 1557:2014</b>                      <b>IDT</b>                      <b>ISO 12570:2000</b></p> <p>Performance hygrothermique des matériaux et produits pour le bâtiment -- Détermination du taux d'humidité par séchage à chaud</p> <p><i>Hygrothermal performance of building materials and products -- Determination of moisture content by drying at elevated temperature</i></p>	<p><b>Pages :</b>                                      <b>08</b></p> <p align="right"><i>Prix/Price</i> 3000 FCFA HT</p> <p><i>ICS : 91.100.01</i></p>
<p><b>PNC 1558:2014</b>                      <b>IDT</b>                      <b>ISO 12571:2013</b></p> <p>Performance hygrothermique des matériaux et produits pour le bâtiment -- Détermination des propriétés de sorption hygroscopique</p> <p><i>Hygrothermal performance of building materials and products -- Determination of hygroscopic sorption properties</i></p>	<p><b>Pages :</b>                                      <b>18</b></p> <p align="right"><i>Prix/Price</i> 4500 FCFA HT</p> <p><i>ICS : 91.100.01</i></p>
<p><b>PNC 1559:2014</b>                      <b>IDT</b>                      <b>ISO 24353:2008</b></p> <p>Performance hygrothermique des matériaux et produits pour le bâtiment -- Détermination des propriétés d'adsorption/désorption de l'humidité en réponse à une fluctuation de l'humidité</p> <p><i>Hygrothermal performance of building materials and products -- Determination of moisture adsorption/desorption properties in response to humidity variation</i></p>	<p><b>Pages :</b>                                      <b>18</b></p> <p align="right"><i>Prix/Price</i> 4500 FCFA HT</p> <p><i>ICS : 91.100.01</i></p>
<p><b>PNC 1560:2014</b>                      <b>IDT</b>                      <b>ISO 7389:2002</b></p> <p>Construction immobilière -- Produits pour joints -- Détermination de la reprise élastique des mastics</p> <p><i>Building construction -- Jointing products -- Determination of elastic recovery of sealants</i></p>	<p><b>Pages :</b>                                      <b>05</b></p> <p align="right"><i>Prix/Price</i> 3000 FCFA HT</p> <p><i>ICS : 91.100.50</i></p>
<p><b>PNC 1561:2014</b>                      <b>IDT</b>                      <b>ISO 7390:2002</b></p> <p>Construction immobilière -- Produits pour joints -- Détermination de la résistance au coulage des mastics</p> <p><i>Building construction -- Jointing products -- Determination of resistance to</i></p>	<p><b>Pages :</b>                                      <b>04</b></p> <p align="right"><i>Prix/Price</i> 3000 FCFA HT</p>

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04****Architecture et construction immobilière***Architecture and building construction***Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015***List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry**Du/From 01-12-2015 Au/ To 28-02-2016*

<i>flow of sealants</i>			<i>ICS : 91.100.50</i>
<b>PNC 1562:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 8339:2005</b>	<b>Pages : 06</b>
Construction immobilière -- Mastics -- Détermination des propriétés de traction (Allongement jusqu'à rupture)			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
<i>Building construction -- Sealants -- Determination of tensile properties (Extension to break)</i>			<i>ICS : 91.100.50</i>
<b>PNC 1563:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 8340:2005</b>	<b>Pages : 05</b>
Construction immobilière -- Mastics -- Détermination des propriétés de déformation sous traction maintenue			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
<i>Building construction -- Sealants -- Determination of tensile properties at maintained extension</i>			<i>ICS : 91.100.50</i>
<b>PNC 1564:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 8394-1:2010</b>	<b>Pages : 05</b>
Construction immobilière -- Produits pour joints -- Partie 1: Détermination de l'extrudabilité des mastics			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
<i>Building construction -- Jointing products -- Part 1: Determination of extrudability of sealants</i>			<i>ICS : 91.100.50</i>
<b>PNC 1565:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 8394-2:2010</b>	<b>Pages : 08</b>
Construction immobilière -- Produits pour joints -- Partie 2: Détermination de l'extrudabilité des mastics au moyen d'un appareil normalisé			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
<i>Building construction -- Jointing products -- Part 2: Determination of extrudability of sealants using standardized apparatus</i>			<i>ICS : 91.100.50</i>
<b>PNC 1566:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 9046:2002</b>	<b>Pages : 04</b>
Construction immobilière -- Produits pour joints -- Détermination des propriétés d'adhésivité/cohésion des mastics à température constante			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
<i>Building construction -- Jointing products -- Determination of adhesion/cohesion properties of sealants at constant temperature</i>			<i>ICS : 91.100.50</i>
<b>PNC 1567:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 9047:2001</b>	<b>Pages : 05</b>
Construction immobilière -- Produits pour joints -- Détermination des propriétés d'adhésivité/cohésion des mastics à température variable			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
<i>Building construction -- Jointing products -- Determination of adhesion/cohesion properties of sealants at variable temperatures</i>			<i>ICS : 91.100.50</i>
<b>PNC 1568:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 10563:2005</b>	<b>Pages : 03</b>
Construction immobilière -- Mastics -- Détermination des variations de masse et de volume			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
<i>Building construction -- Sealants -- Determination of change in mass and volume</i>			

---

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04****Architecture et construction immobilière***Architecture and building construction*

---

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015***List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry**Du/From 01-12-2015 Au/ To 28-02-2016*

			ICS : 91.100.50
<b>PNC 1569:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 10590:2005</b>	<b>Pages : 05</b>
Construction immobilière -- Mastics -- Détermination des propriétés de déformation des mastics sous traction maintenue après immersion dans l'eau <i>Building construction -- Sealants --- Determination of tensile properties of sealants at maintained extension after immersion in water</i>			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
			ICS : 91.100.50
<b>PNC 1570:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 10591:2005</b>	<b>Pages : 05</b>
Construction immobilière -- Produits pour joints -- Détermination des propriétés d'adhésivité/cohésion des mastics après immersion dans l'eau <i>Building construction -- Sealants -- Determination of adhesion/cohesion properties of sealants after immersion in water</i>			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
			ICS : 91.100.50
<b>PNC 1571:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 11431:2002</b>	<b>Pages : 06</b>
Construction immobilière -- Produits pour joints -- Détermination des propriétés d'adhésivité/cohésion des mastics après exposition à la chaleur, à l'eau et à la lumière artificielle à travers le verre <i>Building construction -- Jointing products -- Determination of adhesion/cohesion properties of sealants after exposure to heat, water and artificial light through glass</i>			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
			ICS : 91.100.50
<b>PNC 1572:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 11432:2005</b>	<b>Pages : 05</b>
Construction immobilière -- Mastics -- Détermination de la résistance à la compression des mastics <i>Building construction -- Sealants -- Determination of resistance to compression</i>			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
			ICS : 91.100.50
<b>PNC 1573:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 11527:2010</b>	<b>Pages : 03</b>
Construction immobilière -- Mastics -- Méthode d'essai pour la détermination du pouvoir filant <i>Building construction -- Sealants -- Test method for the determination of stringiness</i>			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
			ICS : 91.100.50
<b>PNC 1574:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 11600:2002</b>	<b>Pages : 08</b>
Construction immobilière -- Produits pour joints -- Classification et exigences pour les mastics <i>Building construction -- Jointing products -- Classification and requirements for sealants</i>			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
			ICS : 91.100.50
<b>PNC 1575:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 13638:1996</b>	<b>Pages : 05</b>
Construction immobilière -- Mastics -- Détermination de la résistance à une			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04**

**Architecture et construction immobilière**

*Architecture and building construction*

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015**

*List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry*

Du/From 01-12-2015    Au/ To 28-02-2016

immersion prolongée dans l'eau <i>Building construction -- Sealants -- Determination of resistance to prolonged exposure to water</i>					<i>ICS : 91.100.50</i>
<b>PNC 1576:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 13640:1999</b> Construction immobilière -- Matériaux pour joints -- Prescriptions relatives aux supports d'essais <i>Building construction -- Jointing products -- Specifications for test substrates</i>				<b>Pages :</b>	<b>03</b>  <i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
					<i>ICS : 91.100.50</i>
<b>PNC 1577:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 16938-1:2008</b> Construction immobilière -- Détermination du tachage des supports poreux par les mastics utilisés dans les joints -- Partie 1: Essai avec compression <i>Building construction -- Determination of the staining of porous substrates by sealants used in joints -- Part 1: Test with compression</i>				<b>Pages :</b>	<b>08</b>  <i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
					<i>ICS : 91.100.50</i>
<b>PNC 1578:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 16938-2:2008</b> Construction immobilière -- Détermination du tachage des supports poreux par les mastics utilisés dans les joints -- Partie 2: Essai sans compression <i>Building construction -- Determination of the staining of porous substrates by sealants used in joints -- Part 2: Test without compression</i>				<b>Pages :</b>	<b>07</b>  <i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
					<i>ICS : 91.100.50</i>
<b>PNC 1579:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 15148:2002</b> Performance hygrothermique des matériaux et produits pour le bâtiment -- Détermination du coefficient d'absorption d'eau par immersion partielle <i>Hygrothermal performance of building materials and products -- Determination of water absorption coefficient by partial immersion</i>				<b>Pages :</b>	<b>13</b>  <i>Prix/Price 4500 FCFA HT</i>
					<i>ICS : 91.100.60</i>
<b>PNC 1580:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 6946:2007</b> Composants et parois de bâtiments -- Résistance thermique et coefficient de transmission thermique -- Méthode de calcul <i>Building components and building elements -- Thermal resistance and thermal transmittance -- Calculation method</i>				<b>Pages :</b>	<b>28</b>  <i>Prix/Price 7500 FCFA HT</i>
					<i>ICS : 91.120.10</i>
<b>PNC 1581:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 10077-1:2006</b> Performance thermique des fenêtres, portes et fermetures -- Calcul du coefficient de transmission thermique -- Partie 1: Généralités <i>Thermal performance of windows, doors and shutters -- Calculation of thermal transmittance -- Part 1: General</i>				<b>Pages :</b>	<b>35</b>  <i>Prix/Price 9000 FCFA HT</i>
					<i>ICS : 91.120.10</i>
<b>PNC 1582:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 12567-1:2010</b> Isolation thermique des fenêtres et portes -- Détermination de la transmission thermique par la méthode à la boîte chaude -- Partie 1: Fenêtres et portes complètes <i>Thermal performance of windows and doors -- Determination of thermal transmittance by the hot-box method -- Part 1: Complete windows and doors</i>				<b>Pages :</b>	<b>53</b>  <i>Prix/Price 15000 FCFA HT</i>



---

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04****Architecture et construction immobilière***Architecture and building construction*

---

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015***List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry**Du/From 01-12-2015 Au/ To 28-02-2016*

			<i>ICS : 91.120.10</i>
<b>PNC 1583:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 12567-2:2005</b>	<b>Pages : 25</b>
Isolation thermique des fenêtres et portes -- Détermination de la transmission thermique par la méthode à la boîte chaude -- Partie 2: Fenêtres de toit et autres fenêtres en saillie			<i>Prix/Price 7500 FCFA HT</i>
<i>Thermal performance of windows and doors -- Determination of thermal transmittance by hot box method -- Part 2: Roof windows and other projecting windows</i>			<i>ICS : 91.120.10</i>
<b>PNC 1584:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 12572:2001</b>	<b>Pages : 27</b>
Performance hygrothermique des matériaux et produits pour le bâtiment -- Détermination des propriétés de transmission de la vapeur d'eau			<i>Prix/Price 7500 FCFA HT</i>
<i>Hygrothermal performance of building materials and products -- Determination of water vapour transmission properties</i>			<i>ICS : 91.120.10</i>
<b>PNC 1585:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 12655:2013</b>	<b>Pages : 14</b>
Performance énergétique des bâtiments -- Présentation de l'utilisation énergétique réelle des bâtiments			<i>Prix/Price 4500 FCFA HT</i>
<i>Energy performance of buildings -- Presentation of measured energy use of buildings</i>			<i>ICS : 91.120.10</i>
<b>PNC 1586:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 13790:2008</b>	<b>Pages : 162</b>
Performance énergétique des bâtiments -- Calcul des besoins d'énergie pour le chauffage et le refroidissement des locaux			<i>Prix/Price 30000 FCFA HT</i>
<i>Energy performance of buildings -- Calculation of energy use for space heating and cooling</i>			<i>ICS : 91.120.10</i>
<b>PNC 1587:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 16343:2013</b>	<b>Pages : 35</b>
Performance énergétique des bâtiments -- Méthodes d'expression de la performance énergétique et de certification énergétique des bâtiments			<i>Prix/Price 9000 FCFA HT</i>
<i>Energy performance of buildings -- Methods for expressing energy performance and for energy certification of buildings</i>			<i>ICS : 91.120.10</i>
<b>PNC 1588:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO/TR 16344:2012</b>	<b>Pages : 40</b>
Performance énergétique des bâtiments -- Termes, définitions et symboles communes pour l'évaluation de la performance et la certification énergétique			<i>Prix/Price 10500 FCFA HT</i>
<i>Energy performance of buildings -- Common terms, definitions and symbols for the overall energy performance rating and certification</i>			<i>ICS : 91.120.10</i>
<b>PNC 1589:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 16346:2013</b>	<b>Pages : 62</b>
Performance énergétique des bâtiments -- Evaluation de la performance			<i>Prix/Price 16500 FCFA HT</i>



**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04**

**Architecture et construction immobilière**

*Architecture and building construction*

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015**

*List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry*

Du/From 01-12-2015    Au/ To 28-02-2016

<p>énergétique globale</p> <p><i>Energy performance of buildings -- Assessment of overall energy performance</i></p>	<p><i>ICS : 91.120.10</i></p>
<p><b>PNC 1590:2014                      IDT                      ISO 140-5:1998</b></p> <p>Acoustique -- Mesurage de l'isolation acoustique des immeubles et des éléments de construction -- Partie 5: Mesurages in situ de la transmission des bruits aériens par les éléments de façade et les façades</p> <p><i>Acoustics -- Measurement of sound insulation in buildings and of building elements -- Part 5: Field measurements of airborne sound insulation of façade elements and façades</i></p>	<p><b>Pages :                      24</b></p> <p><i>Prix/Price</i> <i>7500 FCFA HT</i></p> <p><i>ICS : 91.120.20</i></p>
<p><b>PNC 1591:2014                      IDT                      ISO 140-7:1998</b></p> <p>Acoustique -- Mesurage de l'isolation acoustique des immeubles et des éléments de construction -- Partie 7: Mesurage in situ de la transmission des bruits de choc par les planchers</p> <p><i>Acoustics -- Measurement of sound insulation in buildings and of building elements -- Part 7: Field measurements of impact sound insulation of floors</i></p>	<p><b>Pages :                      17</b></p> <p><i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i></p> <p><i>ICS : 91.120.20</i></p>
<p><b>PNC 1592:2014                      IDT                      ISO 140-14:2004</b></p> <p>Acoustique -- Mesurage de l'isolation acoustique des immeubles et des éléments de construction -- Partie 14: Lignes directrices pour des situations particulières in situ</p> <p><i>Acoustics -- Measurement of sound insulation in buildings and of building elements -- Part 14: Guidelines for special situations in the field</i></p>	<p><b>Pages :                      31</b></p> <p><i>Prix/Price</i> <i>9000 FCFA HT</i></p> <p><i>ICS : 91.120.20</i></p>
<p><b>PNC 1593:2014                      IDT                      ISO 717-1:2013</b></p> <p>Acoustique -- Évaluation de l'isolement acoustique des immeubles et des éléments de construction -- Partie 1: Isolement aux bruits aériens</p> <p><i>Acoustics -- Rating of sound insulation in buildings and of building elements -- Part 1: Airborne sound insulation</i></p>	<p><b>Pages :                      18</b></p> <p><i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i></p> <p><i>ICS : 91.120.20</i></p>
<p><b>PNC 1594:2014                      IDT                      ISO 717-2:2013</b></p> <p>Acoustique -- Évaluation de l'isolement acoustique des immeubles et des éléments de construction -- Partie 2: Protection contre le bruit de choc</p> <p><i>Acoustics -- Rating of sound insulation in buildings and of building elements -- Part 2: Impact sound insulation</i></p>	<p><b>Pages :                      17</b></p> <p><i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i></p> <p><i>ICS : 91.120.20</i></p>
<p><b>PNC 1595:2014                      IDT                      ISO 15758:2014</b></p> <p>Performance hygrothermique des équipements de bâtiments et installations industrielles -- Calcul de la diffusion de vapeur d'eau -- Systèmes d'isolation de tuyauteries froides</p> <p><i>Hygrothermal performance of building equipment and industrial installations -- Calculation of water vapour diffusion -- Cold pipe insulation systems</i></p>	<p><b>Pages :                      15</b></p> <p><i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i></p>

---

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04****Architecture et construction immobilière***Architecture and building construction*

---

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015***List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry**Du/From 01-12-2015 Au/ To 28-02-2016*

			<i>ICS : 91.140.01</i>
<b>PNC 1596:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 3443-1:1979</b>	<b>Pages : 03</b>
Tolérances pour le bâtiment -- Partie 1: Principes fondamentaux pour l'évaluation et la spécification			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
<i>Tolerances for building -- Part 1: Basic principles for evaluation and specification</i>			<i>ICS : 91.200</i>
<b>PNC 1597:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 3443-2:1979</b>	<b>Pages : 05</b>
Tolérances pour le bâtiment -- Partie 2: Base statistique pour la prévision de possibilités d'assemblage entre composants, relevant d'une distribution normale des dimensions			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
<i>Tolerances for building -- Part 2: Statistical basis for predicting fit between components having a normal distribution of sizes</i>			<i>ICS : 91.200</i>
<b>PNC 1598:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 3443-3:1987</b>	<b>Pages : 12</b>
Tolérances pour le bâtiment -- Partie 3: Procédés pour choisir la dimension recherchée et prévoir l'ajustement			<i>Prix/Price 4500 FCFA HT</i>
<i>Tolerances for building -- Part 3: Procedures for selecting target size and predicting fit</i>			<i>ICS : 91.200</i>
<b>PNC 1599:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 3443-4:1986</b>	<b>Pages : 11</b>
Tolérances pour le bâtiment -- Partie 4: Méthode pour la prévision des écarts d'assemblage et pour la disposition des tolérances			<i>Prix/Price 4500 FCFA HT</i>
<i>Tolerances for building -- Part 4: Method for predicting deviations of assemblies and for allocation of tolerances</i>			<i>ICS : 91.200</i>
<b>PNC 1600:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 3443-5:1982</b>	<b>Pages : 01</b>
Construction immobilière -- Tolérances pour le bâtiment -- Partie 5: Série de valeurs à utiliser pour la spécification de tolérances			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
<i>Building construction -- Tolerances for building -- Part 5: Series of values to be used for specification of tolerances</i>			<i>ICS : 91.200</i>
<b>PNC 1601:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ISO 3443-6:1986</b>	<b>Pages : 03</b>
Tolérances pour le bâtiment -- Partie 6: Principes généraux pour les critères d'acceptation, le contrôle de conformité aux spécifications de tolérance dimensionnelle et le contrôle statistique -- Méthode 1			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i>
<i>Tolerances for building -- Part 6: General principles for approval criteria, control of conformity with dimensional tolerance specifications and statistical control -- Method 1</i>			<i>ICS : 91.200</i>

---

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04****Architecture et construction immobilière***Architecture and building construction*

---

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015***List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry**Du/From 01-12-2015 Au/ To 28-02-2016*

---

<b>PNC 1602:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 3443-7:1988</b> Tolérances pour le bâtiment -- Partie 7: Principes généraux pour les critères d'acceptation, le contrôle de conformité aux spécifications de tolérance dimensionnelle et le contrôle statistique -- Méthode 2 (Méthode de contrôle statistique) <i>Tolerances for building -- Part 7: General principles for approval criteria, control of conformity with dimensional tolerance specifications and statistical control -- Method 2 (Statistical control method)</i>	<b>Pages :</b> <b>18</b>  <i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.200</i>
<b>PNC 1603:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 3443-8:1989</b> Tolérances pour le bâtiment -- Partie 8: Vérification dimensionnelle et contrôle dimensionnel des travaux de construction <i>Tolerances for building -- Part 8: Dimensional inspection and control of construction work</i>	<b>Pages :</b> <b>04</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.200</i>
<b>PNC 1604:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 7727:1984</b> Joints dans le bâtiment -- Principes de jonction des composants de bâtiment -- Aptitude des joints à s'accommoder des écarts dimensionnels en cours de construction <i>Joints in building -- Principles for jointing of building components -- Accommodation of dimensional deviations during construction</i>	<b>Pages :</b> <b>05</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.200</i>
<b>PNC 1605:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 7976-1:1989</b> Tolérances pour le bâtiment -- Méthodes de mesure des bâtiments et des produits pour le bâtiment -- Partie 1: Méthodes et instruments <i>Tolerances for building -- Methods of measurement of buildings and building products -- Part 1: Methods and instruments</i>	<b>Pages :</b> <b>80</b>  <i>Prix/Price</i> <i>18000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.200</i>
<b>PNC 1606:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 7976-2:1989</b> Tolérances pour le bâtiment -- Méthodes de mesure des bâtiments et des produits pour le bâtiment -- Partie 2: Positions des points de mesure <i>Tolerances for building -- Methods of measurement of buildings and building products -- Part 2: Position of measuring points</i>	<b>Pages :</b> <b>24</b>  <i>Prix/Price</i> <i>7500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.200</i>
<b>PNC 1607:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO/TR 12603:2010</b> Machines et matériels pour la construction des bâtiments -- Classification <i>Building construction machinery and equipment -- Classification</i>	<b>Pages :</b> <b>14</b>  <i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 91.220</i>
<b>PNC 1608:2014</b> <b>IDT</b> <b>ISO 18650-2:2014</b>	<b>Pages :</b> <b>19</b>

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04**

**Architecture et construction immobilière**

*Architecture and building construction*

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015**

*List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry*

Du/From 01-12-2015    Au/ To 28-02-2016

<p>Machines et matériels pour la construction des bâtiments -- Malaxeurs de béton -- Partie 2: Mode opératoire pour la détermination de l'efficacité de malaxage</p> <p><i>Building construction machinery and equipment -- Concrete mixers -- Part 2: Procedure for examination of mixing efficiency</i></p>	<p align="right"><i>Prix/Price</i> 4500 FCFA HT</p> <p><i>ICS : 91.220</i></p>
<p><b>PNC 1609:2014</b>                      <b>IDT</b>                      <b>ISO 18652:2005</b></p> <p>Machines et matériels pour la construction des bâtiments -- Vibrateurs externes pour le béton</p> <p><i>Building construction machinery and equipment -- External vibrators for concrete</i></p>	<p><b>Pages : 23</b></p> <p align="right"><i>Prix/Price</i> 7500 FCFA HT</p> <p><i>ICS : 91.220</i></p>
<p><b>PNC 1610:2014</b>                      <b>IDT</b>                      <b>ISO 19432:2012</b></p> <p>Machines et matériels pour la construction des bâtiments -- Tronçonneuses à disque, portatives, à moteur à combustion interne -- Exigences de sécurité</p> <p><i>Building construction machinery and equipment -- Portable, hand-held, internal combustion engine driven cut-off machines -- Safety requirements</i></p>	<p><b>Pages : 43</b></p> <p align="right"><i>Prix/Price</i> 12000 FCFA HT</p> <p><i>ICS : 91.220</i></p>
<p><b>PNC 1611:2014</b>                      <b>IDT</b>                      <b>ISO 21573-2:2008</b></p> <p>Machines et matériels pour la construction des bâtiments -- Pompes à béton -- Partie 2: Procédure pour la détermination des paramètres techniques</p> <p><i>Building construction machinery and equipment -- Concrete pumps -- Part 2: Procedure for examination of technical parameters</i></p>	<p><b>Pages : 17</b></p> <p align="right"><i>Prix/Price</i> 4500 FCFA HT</p> <p><i>ICS : 91.220</i></p>
<p><b>PNC 1612:2014</b>                      <b>IDT</b>                      <b>ISO 21873-2:2009</b></p> <p>Machines et matériels pour la construction des bâtiments -- Concasseurs mobiles -- Partie 2: Exigences de sécurité</p> <p><i>Building construction machinery and equipment -- Mobile crushers -- Part 2: Safety requirements</i></p>	<p><b>Pages : 31</b></p> <p align="right"><i>Prix/Price</i> 9000 FCFA HT</p> <p><i>ICS : 91.220</i></p>
<p><b>PNC 1613:2014</b>                      <b>IDT</b>                      <b>ISO 16039:2004</b></p> <p>Matériels pour la construction et l'entretien des routes -- Machines à coffrage glissant -- Définitions et spécifications commerciales</p> <p><i>Road construction and maintenance equipment -- Slipform pavers -- Definitions and commercial specifications</i></p>	<p><b>Pages : 16</b></p> <p align="right"><i>Prix/Price</i> 4500 FCFA HT</p> <p><i>ICS : 93.080.10</i></p>
<p><b>PNC 1614:2014</b>                      <b>IDT</b>                      <b>ASTM E917-13</b></p> <p align="center">Intitulé en français</p> <p><i>Standard Practice for Measuring Life-Cycle Costs of Buildings and Building Systems</i></p>	<p><b>Pages : 21</b></p> <p align="right"><i>Prix/Price</i> 7500 FCFA HT</p> <p><i>ICS : 91.010.20</i></p>
<p><b>PNC 1615:2014</b>                      <b>IDT</b>                      <b>ASTM E964-06(2010)</b></p> <p align="center">Intitulé en français</p> <p><i>Standard Practice for Measuring Benefit-to-Cost and Savings-to-Investment</i></p>	<p><b>Pages : 14</b></p> <p align="right"><i>Prix/Price</i> 4500 FCFA HT</p>

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04**  
**Architecture et construction immobilière**  
*Architecture and building construction*

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015**

*List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry*

Du/From 01-12-2015    Au/ To 28-02-2016

<i>Ratios for Buildings and Building Systems</i>			<i>ICS : 91.010.20</i>
<b>PNC 1616:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ASTM E1185-12</b>	<b>Pages : 05</b>
Intitulé en français <i>Standard Guide for Selecting Economic Methods for Evaluating Investments in Buildings and Building Systems</i>			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.010.20</i>
<b>PNC 1617:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ASTM E1369-11</b>	<b>Pages : 17</b>
Intitulé en français <i>Standard Guide for Selecting Techniques for Treating Uncertainty and Risk in the Economic Evaluation of Buildings and Building Systems</i>			<i>Prix/Price 4500 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.010.20</i>
<b>PNC 1618:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ASTM E1946-12</b>	<b>Pages : 09</b>
Intitulé en français <i>Standard Practice for Measuring Cost Risk of Buildings and Building Systems and Other Constructed Projects</i>			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.010.20</i>
<b>PNC 1619:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ASTM E2168-10</b>	<b>Pages : 08</b>
Intitulé en français <i>Standard Classification for Allowance, Contingency, and Reserve Sums in Building Construction Estimating</i>			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.010.20</i>
<b>PNC 1620:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ASTM E2083-05</b>	<b>Pages : 04</b>
Intitulé en français <i>Standard Classification for Building Construction Field Requirements, and Office Overhead &amp; Profit</i>			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.010.99</i>
<b>PNC 1621:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ASTM E2129-10</b>	<b>Pages : 11</b>
Intitulé en français <i>Standard Practice for Data Collection for Sustainability Assessment of Building Products</i>			<i>Prix/Price 4500 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.010.99</i>
<b>PNC 1622:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ASTM E2813-12</b>	<b>Pages : 19</b>
Intitulé en français <i>Standard Practice for Building Enclosure Commissioning</i>			<i>Prix/Price 4500 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.010.99</i>
<b>PNC 1623:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ASTM E529-04</b>	<b>Pages : 03</b>
Intitulé en français <i>Standard Guide for Conducting Flexural Tests on Beams and Girders for Building Construction</i>			<i>Prix/Price 3000 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.010.99</i>

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04**  
**Architecture et construction immobilière**  
*Architecture and building construction*

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015**

*List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry*

Du/From 01-12-2015    Au/ To 28-02-2016

<b>PNC 1624:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ASTM E699-09</b>	<b>Pages :</b>	<b>08</b>
Intitulé en français <i>Standard Practice for Evaluation of Agencies Involved in Testing, Quality Assurance, and Evaluating of Building Components</i>			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.010.99</i>	
<b>PNC 1625:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ASTM E1557-09</b>	<b>Pages :</b>	<b>45</b>
Intitulé en français <i>Standard Classification for Building Elements and Related Sitework—UNIFORMAT II</i>			<i>Prix/Price</i> <i>12000 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.010.99</i>	
<b>PNC 1626:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ASTM E72-14a</b>	<b>Pages :</b>	<b>13</b>
Intitulé en français <i>Standard Test Methods of Conducting Strength Tests of Panels for Building Construction</i>			<i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.060.10</i>	
<b>PNC 1627:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ASTM E1825-06</b>	<b>Pages :</b>	<b>06</b>
Intitulé en français <i>Standard Guide for Evaluation of Exterior Building Wall Materials, Products, and Systems</i>			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.060.10</i>	
<b>PNC 1628:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ASTM E2128-12</b>	<b>Pages :</b>	<b>37</b>
Intitulé en français <i>Standard Guide for Evaluating Water Leakage of Building Walls</i>			<i>Prix/Price</i> <i>10500 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.060.10</i>	
<b>PNC 1629:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ASTM E2270-14</b>	<b>Pages :</b>	<b>06</b>
Intitulé en français <i>Standard Practice for Periodic Inspection of Building Facades for Unsafe Conditions</i>			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.060.10</i>	
<b>PNC 1630:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ASTM E2841-11</b>	<b>Pages :</b>	<b>08</b>
Intitulé en français <i>Standard Guide for Conducting Inspections of Building Facades for Unsafe Conditions</i>			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.060.10</i>	
<b>PNC 1631:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ASTM C1329/C1329M-12</b>	<b>Pages :</b>	<b>04</b>
Intitulé en français <i>Standard Specification for Mortar Cement</i>			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.100.10</i>	
<b>PNC 1632:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>ASTM C1699-09</b>	<b>Pages :</b>	<b>04</b>
Intitulé en français <i>Standard Test Method for Moisture Retention Curves of Porous Building Materials Using Pressure Plates</i>			<i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.100.10</i>	

---

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT04****Architecture et construction immobilière***Architecture and building construction*

---

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015***List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry**Du/From 01-12-2015 Au/ To 28-02-2016*

<b>PNC 1633:2014</b> <b>IDT</b> ASTM C62-13a Intitulé en français <i>Standard Specification for Building Brick (Solid Masonry Units Made From Clay or Shale)</i>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.100.15</i>
<b>PNC 1634:2014</b> <b>IDT</b> ASTM C55-14 Intitulé en français <i>Standard Specification for Concrete Building Brick</i>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.100.30</i>
<b>PNC 1635:2014</b> <b>IDT</b> ASTM C70-13 Intitulé en français <i>Standard Test Method for Surface Moisture in Fine Aggregate</i>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.100.30</i>
<b>PNC 1636:2014</b> <b>IDT</b> ASTM D422 - 63(2007)e2 Intitulé en français <i>Standard Test Method for Particle-Size Analysis of Soils</i>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.100.30</i>
<b>PNC 1637:2014</b> <b>IDT</b> ASTM E2356-14 Intitulé en français <i>Standard Practice for Comprehensive Building Asbestos Surveys</i>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>15000 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.100.40</i>
<b>PNC 1638:2014</b> <b>IDT</b> ASTM C981-05(2013) Intitulé en français <i>Standard Guide for Design of Built-Up Bituminous Membrane Waterproofing Systems for Building Decks</i>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.100.50</i>
<b>PNC 1639:2014</b> <b>IDT</b> ASTM C1321-14 Intitulé en français <i>Standard Practice for Installation and Use of Interior Radiation Control Coating Systems (IRCCS) in Building Construction</i>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>3000 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.120.10</i>
<b>PNC 1640:2014</b> <b>IDT</b> ASTM E966-10e1 Intitulé en français <i>Standard Guide for Field Measurements of Airborne Sound Attenuation of Building Facades and Facade Elements</i>	<b>Pages :</b>  <i>Prix/Price</i> <i>4500 FCFA HT</i> <i>ICS : 91.120.10</i>