

## DÉCLARATION DES PERFORMANCES

### IMPERPLAS ULTRA®

Date: 2015/10/26

Version: 00

Disponibilisation: [www.imperialum.com](http://www.imperialum.com)

**1. Code d'identification unique du produit type:**

IMPERPLAS ULTRA 30 FV, IMPERPLAS ULTRA 40 FV, IMPERPLAS ULTRA 30 FP, IMPERPLAS ULTRA 40 FP, IMPERPLAS ULTRA 48 FP T, IMPERPLAS ULTRA 40 G FV, IMPERPLAS ULTRA 40 G FP, IMPERPLAS 50 G FP, IMPERPLAS ULTRA 50 G FP Garden, IMPERPLAS ULTRA 50 G FP T, IMPERPLAS ULTRA 60 G FP V

**2. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:**

*Étanchéité de toitures*

**3. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:**

IMPERALUM – Sociedade Comercial de Revestimentos e Impermeabilizações, S.A. – Zona Industrial do Pau Queimado – Apartado 151 – 2874-908 MONTIJO - PORTUGAL

**4. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la Constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:**

*Système 2+*

**5. Norme(s) harmonisée(s):**

*EN 13707:2004 + A2:2009 – Feuilles bitumineuses armées pour l'étanchéité de toiture*

**6. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:**

*CERTIF – Associação para a Certificação (Organisme notifié n° 1328) a réalisé une évaluation du contrôle de production en usine, selon le system 2+ y a délivré le certificat de conformité du contrôle de la production en usine n° 1328-CPR-0173*

## 7. Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances	Unité	Spécifications techniques harmonisées
Etanchéité à l'eau	Passe <sup>I</sup>	-	EN 13707:2004 + A2:2009 <sup>I</sup>
Résistance à traction: <sup>II</sup>			
Force maximale de traction L	(400±80) <sup>III</sup> (500±100) <sup>IV</sup> (750±150) <sup>V</sup> (800±160) <sup>VI</sup> (1100±220) <sup>VII</sup>	N/50 mm	
Force maximale de traction T	(300±60) <sup>IV</sup> (400±80) <sup>IV</sup> (450±90) <sup>VI</sup> (500±100) <sup>VI</sup> (850±170) <sup>VI</sup>		
Allongement à la force maximale L	(3±1) <sup>IV</sup> (3±1) <sup>IV</sup> (35±15) <sup>VI</sup> (35±15) <sup>VI</sup> (35±15) <sup>VI</sup>	%	
Allongement à la force maximale T	(3±1) <sup>IV</sup> (3±1) <sup>IV</sup> (35±15) <sup>VI</sup> (35±15) <sup>VI</sup> (35±15) <sup>VI</sup>		
Souplesse à basse température	≤ - 15 <sup>I</sup>	°C	
Durabilité thermique:			
Fluage à haute température	(-5 ± 5) <sup>VIII</sup>	°C	
Souplesse à basse température	(120 ± 10) <sup>VIII</sup>	°C	
Substances dangereuses <sup>IX,X</sup>	Répond <sup>I</sup>	-	
Résistance à la pénétration des racines	Passe <sup>XI</sup>	-	
Résistance au poinçonnement statique	≥ 15 <sup>XII</sup>	kg	
Performance contre le feu externe	Classe B roof (t1) <sup>I</sup>	-	
Réaction au feu	Classe E <sup>I</sup>	-	
Résistance à l'impact – méthode A	≥ 900 <sup>XIII</sup> ≥ 1000 <sup>XIV</sup>	mm	
Résistance à la déchirure au clou	≥ 150 <sup>XII</sup>	N	
Résistance au pelage des joints	NPD <sup>I</sup>	N/50 mm	
Résistance au cisaillement des joints	(450 ± 150) <sup>XV</sup> (650 ± 250) <sup>XVI</sup>	N/50 mm	

<sup>I</sup> Tous les produits indiqués au point 1. de la présente Déclaration

<sup>II</sup> L pour la direction Longitudinal, T pour la direction Transversal

<sup>III</sup> IMPERPLAS ULTRA 30 FV, 40 G FV

<sup>IV</sup> IMPERPLAS ULTRA 40 FV

<sup>V</sup> IMPERPLAS ULTRA 30 FP, 40 G FP, 50 G FP e 50 G FP Garden

<sup>VI</sup> IMPERPLAS ULTRA 48 FP T e 50 G FP T

<sup>VII</sup> IMPERPLAS ULTRA 60 G FP V

<sup>VIII</sup> IMPERPLAS ULTRA 40 G FV, 40 G FP, 50 G FP, 50 G FP Garden, 50 G FP T, 60 G FP V

<sup>IX</sup> Ces produits ne contiennent pas d'amiante ou de goudron dans sa composition

<sup>X</sup> N'est pas possible quelque déclaration relative au lixiviats, parce que n'existe pas un méthode d'essai européen pour faire sa détermination

<sup>XI</sup> IMPERPLAS ULTRA 50 G FP Garden

<sup>XII</sup> IMPERPLAS ULTRA 30 FP, 40 FP, 48 FP T, 40 G FP, 50 G FP, 50 G FP Garden, 50 G FP T, 60 G FP V

<sup>XIII</sup> IMPERPLAS ULTRA 30 FP

<sup>XIV</sup> IMPERPLAS ULTRA 40 FP, 48 FP T, 40 G FP, 50 G FP, 50 G FP Garden, 50 G FP T, 60 G FP V

<sup>XV</sup> IMPERPLAS ULTRA 40 FP, 50 G FP Garden

<sup>XVI</sup> IMPERPLAS ULTRA 60 G FP V

Les performances des produits identifiés au point 1 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 7.  
La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 3.

Montijo, 26 Outubro 2015

Rui Silvestre – Président Directeur Général