

DECLARATION DE PERFORMANCE

N. CPR-ES2/0021

1 Code d'identification unique du type produit	MASTIC PU
2 Utilisations prévues	Remplissage de joints en polyuréthane dans les zones piétonnes pour applications intérieures et extérieures par temps froid
3 Fabricant	TECNOPOL SISTEMAS, S.L.U. Finlàndia, 33 08520 Les Franqueses del Vallés – Barcelona-Spain - www.tecnopol.es - t. +34 935682111
4 Systèmes d'AVCP	AVCP- Système 3
5 Normes harmonisées	EN 15651-4: PW EXT-INT CC
Organismes notifiés	CEBTP, N. 0074
6 Performances déclarées	
Caractéristiques essentielles	Performances
Réaction au feu:	Euroclass E
Étanchéité à l'eau et l'air:	
Perte de volume	<10%
Résistance au flux	< 3mm.
Durabilité:	Apte
Propriétés de déformation de l'adhérence/cohésion sous contrainte de traction maintenue en immersion dans l'eau à 23°C :	Pas de roture
Propriétés de déformation de l'adhésion/cohésion sous résistance à la traction maintenue à -30°C :	Pas de roture

Cette déclaration de performance est émise, conformément au règlement (UE) n° 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

Signé pour le compte du fabricant par : **David Pont – Technical Service Manager**

Les Franqueses del Vallés,

18/07/2021



Les DoP sous format PDF sont disponible sur le site web de Tecnopol.

Revisión 0 notas:	Primera edición
-------------------	-----------------

 0074	 TECNOPOL SISTEMAS, S.L.U., Finlàndia, 33 08520 Les Franqueses del Vallés – Barcelona-Spain – www.tecnopol.es
. 21 CPR-ES2/0021 EN 15651-4: PW EXT-INT CC MASTIC PU Remplissage de joints en polyuréthane dans les zones piétonnes pour applications intérieures et extérieures par temps froid	
Réaction au feu : Étanchéité à l'eau et l'air: Perte de volume Résistance au flux Durabilité : Propriétés de déformation de l'adhérence/cohésion sous contrainte de traction maintenue en immersion dans l'eau à 23°C : Propriétés de déformation de l'adhésion/cohésion sous résistance à la traction maintenue à -30°C :	Euroclass E <10% < 3mm. Apte Pas de roture Pas de roture

Note:

TECNOPOL SISTEMAS S.L.U, fournit l'annexe actuelle avec le DoP pour faciliter le conseil du marquage CE pour les clients internationaux. Le marquage CE ci-joint peut être légèrement différent par rapport à celui imprimé sur l'emballage ou la documentation pertinent en raison de :

- les valeurs NPD (No Performance Déterminé) peuvent être omises pour le marquage CE, adaptations graphiques dues au manque d'espace sur les méthodes d'emballage ou d'impression utilisées,
- langue différente (le même emballage peut être partagé par plusieurs pays),
- le produit est déjà en stock lors de la mise à jour du marquage CE,
- erreurs d'impression