

DoP (declaration of performance)

Déclaration de performance

Nr. 733.1.1

733 SUPERIOR S2

1. Identification unique	Chaque emballage est doté d'un numéro de lot unique qui renvoie aux spécifications établies pour cette colle.	
2. Désignation		
3. Application		
4. Nom et adresse de contact fabricant	<i>Forbo Eurocol Nederland B.V. Industrieweg 1-2 NL-1521 NA Wormerveer Pays-Bas Tél. +31 75 6271600 Courriel : info.eurocol@forbo.com</i>	
5. Nom et adresse de contact autorisé	Non applicable	
6. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances	3	
7. Activité de l'organisme de certification notifié tel que requis par la norme harmonisée		
8. Évaluation technique Européenne	Non applicable	
9. Performance déclarée		
Caractéristiques essentielles	Performance	Méthode d'essai
Adhérence initiale	> 1 N/mm ²	NEN-EN 1348:2008 §8.2
Adhérence après une exposition à l'eau	> 1 N/mm ²	NEN-EN 1348:2008 §8.3
Charge thermique	> 1 N/mm ²	NEN-EN 1348:2008 §8.4
Adhérence après une exposition à l'eau et à des cycles de gel-dégel	> 1 N/mm ²	NEN-EN 1348:2008 §8.5
Temps ouvert 20 minutes	> 1 N/mm ²	NEN-EN 1346:2008
Réaction au feu du matériau	Classe E	NEN-EN 13501-1:2007+A1:2009
Dégagement de composants dangereux	voir FDS	
Optional characteristics	Performance	Méthode d'essai
Temps ouvert prolongé 30 minutes	≥ 0.5 N/mm ²	NEN-EN 1346:2008
Flexibilité	S2 (> 5 mm)	NEN-EN 12002:2008
La présente déclaration a été rédigée selon l'Annexe ZA de NEN-EN 12004:2007+A1:2012.		
10. La performance des points 1 et 2 sont compatibles avec le produit décrit spécifiée au paragraphe 9 rendement. Cette déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité de l'en ARTICLE CI fabricant 4.		
		Wormerveer, 25-07-2019 signé: ing. T.W. Breeuwer; Manager R&D 