

**DoP (declaration of performance)**  
**Déclaration de performance**  
**Nr. 924.1.1**

## 924 EUROPLAN HYBRID

1. Identification unique	Chaque emballage est doté d'un numéro de lot unique qui renvoie aux spécifications établies pour cette masse d'égalisation.	
2. Désignation	Forbo Eurocol 924 Europlan Hybrid; Enduit de ragréage autolissant à faibles tensions, tant pour chapes en sulfate de calcium qu'en ciment.	
3. Application	Pour l'égalisation en épaisseurs de couches de 2 à 10 mm de chapes en ciment et anhydrites, d'asphalte coulé, de magnésite, granit de bois, panneaux d'aggloméré ou d'un carrelage existant.	
4. Nom et adresse de contact fabricant	<i>Forbo Eurocol Nederland B.V.</i> <i>Industrieweg 1-2</i> <i>NL-1521 NA Wormerveer Pays-Bas</i> <i>Tél. +31 75 6271600</i> <i>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	4	
7. Activité de l'organisme de certification notifié tel que requis par la norme harmonisée	Non applicable	
8. Évaluation technique Européenne	Non applicable	
9. Performance déclarée	CA-C50-F10 Selon NEN-EN 13813:2002 Enduit de ragréage autolissant à faibles tensions, tant pour chapes en sulfate de calcium qu'en ciment.	
<b>Caractéristiques essentielles</b>	Performance	Méthode d'essai
Résistance à la flexion après 28 jours	F10	NEN-EN 13892-2:2002
Résistance à la pression après 28 jours	C50	NEN-EN 13892-2:2002
Réaction au feu du matériau	Classe F	NEN-EN 13501-1:2007+A1:2009
Dégagement de composants dangereux	voir FDS	
La présente déclaration a été rédigée selon l'Annexe ZA de NEN-EN 13813: 2002.		
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, 03-05-2019 signé: ing. T.W. Breeuwer; Manager R&D 