

Spécifications techniques

Base	Masse liquide bicomposant avec un mélange équilibré de composants naturels, tels que liège, farine de bois, huile de ricin modifiée et des agents liants à base de matières premières renouvelables. Composant A : B 12,5 : 4,5.	
Couleur	22 couleurs modernes.	
Consistance	Épaisse, liquide.	
Densité	1,36 kg/l (A+B).	
Consommation	2,7 kg/m ² .	
Durée de vie en pot	Env. 30 minutes (selon les conditions climatiques).	
Praticable	Après 12 heures.	
Temps de séchage	Appliquer la laque de finition après au moins 12 heures. L'ensemble est entièrement durci après 8 jours.*	
Épaisseur de couche	Env. 2 mm.	
Poinçonnement résiduel	Env. 0,02 mm.	EN-ISO 24343-1
Isolation contre la chaleur	0,043 m ² x K/W.	
Réduction du bruit	ΔLw 5 dB appliqué directement sur une couche d'égalisation. ΔLw 14 dB appliqué sur une couche intermédiaire Corkment de 2 mm d'épaisseur.	EN-ISO 10140-3
Dureté	Ca. 40 Shore D.	
Stabilité des couleurs	8 sur l'échelle des laines bleues.	EN-ISO 105-B2
Résistance au glissement	DS: ≥ 0,45. R9.	EN 13893 DIN 51130
Essai d'adhérence	Pendule SRT état sec : de 55 à 70, état mouillé: >25.	BS7976-2+A1
Classe d'incendie	Bfl-S1.	EN 13501-1
Charge électrostatique	< 0,5 kV.	EN 1815
Résist. aux chaises à roulettes	Adapté à l'utilisation de chaises de bureau à roulettes.	EN 425
Classe d'utilisation	Classe 33 est un usage commercial intensif.	EN-ISO 10874
Méthode de stockage	Stocker au frais et à l'abri du gel (entre 10° et 30 °C, en aucun cas à la lumière directe du soleil).	
Durée de conservation	9 mois, dans un emballage intact.	
Sensible au gel	Oui.	
Inflammabilité	Voir fiche de sécurité.	
Classe de danger	Voir fiche de sécurité.	
Fiche de sécurité	Elle sera envoyée au format numérique ou est disponible via notre site Web www.eurocol.nl .	

* Les valeurs indiquées ont été obtenues en laboratoire. Étant donné la grande diversité des conditions climatologiques, compositions des supports et épaisseurs de couche, elles ne doivent servir qu'à titre indicatif.

Conditions d'application

Température ambiante souhaitée	: De 15° à 25 °C
Température des matériaux et du support	: De min. 15° à max. 20 °C
Humidité relative	: De 50 à 70%

Unité d'expédition

Composant A : Seau écologique (à base de PE) de 12,5 kg.
Composant B : jerrican écologique (à base de PE) de 4,5 kg.

Vous avez encore des questions sur LiquidDesign ?

Pour un conseil technique, vous pouvez appeler le département **Conseils techniques : +31(0)75 627 16 30** ou vous adresser à votre Conseiller technico-commercial.

Product Manager Service Products

Hugo Steppe - 0475 51 20 87 - hugo.steppe@forbo.com

Forbo Eurocol / Forbo Flooring
t Hofveld 4B 001, 1702 Groot-Bijgaarden
T +32 2 464 10 10, F +32 2 464 10 11
info.belgium@forbo.com
www.eurocol.be, www.forbo-flooring.be

