



OLI-AQUA TOP 2K vitrificateur pour parquets 51.20

Description du produit

Nouveau vitrificateur bi-composant à base d'eau pour parquets et planchers en bois et en liège fortement sollicités dans les secteurs avec beaucoup de public.

Ce produit de première qualité est soumis à la stricte norme autrichienne C2354 (Ö-Norm). Sur demande OLI-AQUA TOP 2K est aussi disponible avec des propriétés antibactériennes et antimycobactériennes et par conséquent, il est idéal pour des locaux sanitaires. Existe aussi en version antidérapante, certifiée R9 et R10.

Propriétés

- conforme à la directive européenne Decopaint
- excellente résistance à l'abrasion * très garnissant
- excellent écoulement pendant l'application grâce au séchage optimisé
- forme un film transparent et très résistant à la lumière et ne change pas la structure naturelle du bois
- très bonnes résistances contre les traces de pas
- Giscode W2/DD+

Normes

- norme autrichienne Ö-Norm C 2354; A, B, C
- DIN EN 71-3 (sécurité des jouets)
- DIN 53160 (résistance à la simulation de la sueur et de la salive)
- DIN 68861 T1 B, C (résistance aux sollicitations chimiques)
- DIN 68861 T4 (résistance au grattage) * exempt de NMP
- exempt de formaldéhyde et d'aromatiques
- liquide non combustible

Sécurité supplémentaire

Formule 1: Propriétés antimycobactériennes à long terme, protection contre des bactéries et des champignons grâce à la nanotechnologie

Formule 2: version antidérapante, certifiée R9 et R10 selon BGR 181

Champs d'application

Dans les secteurs avec beaucoup de public comme écoles, salles polyvalentes, musées et salles d'exposition ainsi que pour locaux sanitaires dans des établissements de santé et des institutions sociales.

Informations pour votre commande

OLI-AQUA TOP 2K vitrificateur pour parquets 51.20		
Dégré de brillance	très mat	420 933 18
	semi mat	420 916 03
OLI-AQUA TOP 2K vitrificateur nano pour parquets 51.20		
Dégré de brillance	très mat	420 946 01
	semi mat	420 936 09
OLI-AQUA TOP 2K vitrificateur R 9 pour parquets 51.20		
Dégré de brillance	très mat	420 949 00
	semi mat	420 948 04
OLI-AQUA TOP 2K vitrificateur R 10 pour parquets 51.20		
Dégré de brillance	très mat	420 955 08
	semi mat	420 956 04
Conditionnement	10/5 litres	
Durcisseur	13.1 à mélanger 10 : 1	420 917 18

Liant

Dispersion polyuréthane de haute qualité

Stockage

Durée de conservation en emballage d'origine non ouvert: 12 mois. Ne pas transporter ni stocker à une température inférieure à +5 °C et à une température supérieure à + 30 °C. OLI-AQUA durcisseur en emballage d'origine non ouvert: 3 mois.

Certification

Pour toute information complémentaire (certification et avis de sécurité), consultez s.v.p la fiche technique sur le site www.oli-lacke.de.

Les conseils techniques que nous préconisons par voie orale ou écrite doivent être considérés comme des conseils d'application et ils n'engagent pas notre responsabilité. Ils sont basés sur une série de test ainsi que sur notre expérience. Ils ne dispensent pas l'utilisateur de l'obligation de vérifier lui-même au préalable si le support et le produit conviennent réellement à l'utilisation visée. Cette édition remplace et annule toutes les versions antérieures. Edition : 20.03.2008

Application/Nota important

- Mélanger 10 volumes de OLI-AQUA TOP 2K vitrificateur pour parquets 51.20 et un volume de OLI-AQUA HÄRTER 13.1 (durcisseur) peu avant l'application. Laisser agir pendant 10 minutes. 3 heures de durée de conservation en pot. Ne pas verser les restes éventuels dans les conteneurs d'origine.
- La vitrification se fait au rouleau ou pinceau.
- Dans l'habitation, appliquer au total un grammage d'environ 300 g/m². A usage commercial, appliquer au total un grammage de 360 g/m².
- Après un temps de séchage de plus de 12 heures, un égrenage est indispensable.
- Ne pas appliquer à une température du sol inférieure à 15 °C.

Prétraitement du support/Application

Ponçage du bois (dégradé) au grain 80/100/120. Un ponçage au grain plus fin rend le bois moins rugueux. Avant le dernier ponçage, remplir les joints avec OLI enduit-joint et farine de ponçage à l'aide d'une spatule. La surface à vernir doit être sèche, égrenée et bien dépoussiérée.

Application

1 Couche de fond



A) Bois difficiles
OLI-AQUA fond 15.81, environ 100 g/m²

B) Alternativement
OLI-AQUA TOP + OLI-AQUA HÄRTER 13.1 (durcisseur), environ 100 g/m²



environ. 2-3 heures.

2 Vitrifier (1ère couche)



OLI-AQUA TOP + OLI-AQUA HÄRTER 13.1 (durcisseur), environ 100-130 g/m²



environ 5-6 heures



égrenage, grain 120-150

3 Vitrifier (2ème couche)



OLI-AQUA TOP + OLI-AQUA Härter 13.1 (durcisseur), environ 100-130 g/m²



environ 5-6 heures



Durcissement à cœur après 8-10 jours

Séchage

A température ambiante de 20°C et dans une humidité relative de l'air de 50%.

Entretien

Pour le nettoyage et l'entretien régulier, nous recommandons tous nos produits OLI-AQUA Polish.