



Vernis Parquets et Escaliers

- pour les surfaces en bois piétinées en intérieur
- vernis résistant à l'abrasion et aux rayures



Consommation

Env. 100 ml/m²

Domaines d'utilisation

- Pour les planchers en bois, les parquets, les escaliers en bois ainsi que les meubles et portes en intérieur

Mise en œuvre

Le bois doit être bien poncé (grain 100-120) et être propre, sec et sans aucune graisse
Taux d'humidité du bois admissible : 8-12 %
Pour une vitrification robuste pour la vie quotidienne, nous conseillons une application en 3 couches
Ne pas verser directement sur le support car cela pourrait provoquer des tâches
Ne pas effectuer plus de 2 couches par jour
Ne pas travailler à moins de 15 °C (température du matériau et de la surface)
Entière sollicitation d'utilisation après 7 jours (à 20 °C, humidité de l'air de 65 %), sec hors poussière après env. 1 heure, sec au toucher après env. 2 heures, retraitable après env. 4 heures

Outillage / Nettoyage des outils

Pinceau acrylique, rouleau de peinture à l'eau (rouleau en mohair à poils courts / floqué)

Stockage / Tenue en stock

Se conserve dans le pot d'origine fermé au frais, au sec et à l'abri du gel au moins 1 an après la date d'achat.

Élimination

P501 Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Réglementation sur les produits biocides

Contient un produit biocide (agent de conservation au stockage) avec les agents biocides CMIT/MIT (3:1) pour protéger le contenu du conteneur contre une détérioration par des organismes microbiens (bactéries, levure etc.). Respecter impérativement les instructions de traitement!

COV selon Directive Decopaint (2004/42/CE):

Limite européenne pour ce produit (cat. A/i): max. 140 g/l (2010). Ce produit contient < 90 g/l COV.

Conseils de sécurité / Mentions de dangers

Contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, masse de réaction de 5-chloro- 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et de 2-méthyl-2H-isothiazol- 3-one (3:1). Peut produire une réaction allergique.

Conseils de sécurité / Mentions de dangers