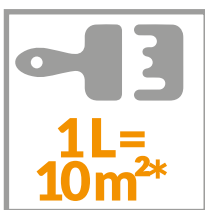
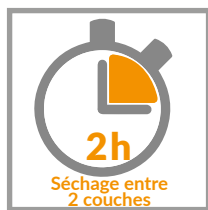


VITRIFICATEUR PARQUET + DURCISSEUR

VITRIF AQUA+

Domaine d'application

- Vitrificateur à base de résines acryliques et polyuréthanes renforcé avec un durcisseur.
- Il apporte souplesse et résistance à l'usure nécessaire, à la protection et à l'embellissement des parquets et escaliers, trafic intense et lieux publics.
- Il est prêt à l'emploi, sans odeur et sèche rapidement.



*plus ou moins 10 m² par couche de produit déposé
Préservez l'environnement, ne rejetez pas l'eau de rinçage dans la nature ou les canalisations.

Mise en œuvre

Effectuer un ponçage à blanc du parquet. S'assurer que le support est propre, dépoussiéré, exempt de trace de cire, de lessive et de salissures.

Bien agiter le produit.
Ajouter le durcisseur spécifique (900ml de vitrificateur pour 100ml de durcisseur. Bien mélanger, attendre 5 à 10 minutes et utiliser dans les 3 heures.

Appliquer en 2 couches régulières à la brosse, au spalter ou au rouleau avec un léger égrenage entre chaque couche, abrasif fin grain 100 à 120.

Appliquer par bandes successives en se plaçant face à la lumière.

Commencer par le côté opposé à la porte jusqu'à celle-ci.

2 finitions : MAT - SATIN

Caractéristiques physico-chimiques

Aspect à 20 °C	Liquide
Couleur	Blanc
Densité du mélange à 20 °C	1,00
Point d'éclair	NC
pH à 20 °C	NC
Rendement	10 m ² /L pour une couche

Mise en service trafic léger : 24 h

Brillance à 60° : Satin 25 à 40 %/ Mat < 15 %

Résistance à la rayure (dureté crayon) : 7H

Etiquetage

Lire attentivement l'étiquette et la FDS.
Questionner notre Département Sécurité :
fds-msds@abax.eu

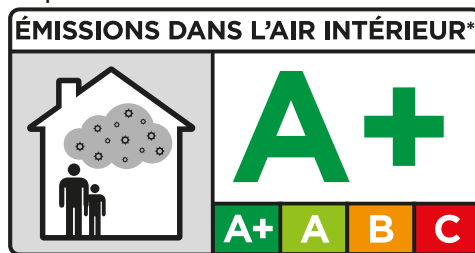


Précautions d'emploi

Température d'application entre 10 °C et 25 °C et humidité ambiante < 85 %.

Pour les bois absorbants, appliquer préalablement VITRIF AQUA FOND DUR, pour les bois exotiques et le pitchpin, appliquer VITRIF FOND DUR.

Ne pas recouvrir le parquet vitrifié pendant les 10 premiers jours qui suivent l'application par un tapis, carpeste...



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Conditionnements

Bidon plastique 4,5 L
Bidon plastique 500 ml

Stockage

A l'abri du gel
Conservation : 24 mois dans son emballage d'origine.

Réf. 0894 : MAT
Réf. 0895 : SATIN
Réf. 0896 : DURCISSEUR

Révision : 05/09/2023

Les renseignements fournis dans nos documents sont donnés en toute bonne foi. Cependant, ils ne doivent pas être considérés comme une garantie, l'utilisateur doit vérifier par des essais préalables que le produit, sous ses propres conditions opératoires, convient bien pour l'utilisation souhaitée.

