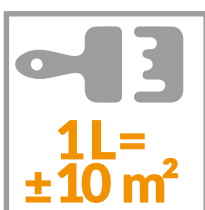


## FOND DUR PRÉPARATEUR TOUS SUPPORTS

### Domaine d'application

- Sous couche qui permet de bloquer la porosité du bois avant l'application des finitions VITRIF AQUA et VITRIF AQUA PLUS.
- Il est spécialement recommandé sur PITCHPIN, bois résineux, bois exotiques et tous bois poreux.
- Il est prêt à l'emploi.



## VITRIF FOND DUR



### Mise en œuvre

Effectuer un ponçage à blanc du parquet. S'assurer que le support est propre, sec (humidité du support < à 10 %) dépoussiéré, exempt de traces de cire, de lessive et de salissures.

Bien agiter le produit.

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

### Caractéristiques physico-chimiques

Aspect à 20 °C	Liquide
Couleur	Incolore
Densité à 20 °C	0,91
Point d'éclair	< 23 °C
pH à 20 °C	NC
Rendement	10 m <sup>2</sup> /L pour une couche

### Etiquetage

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

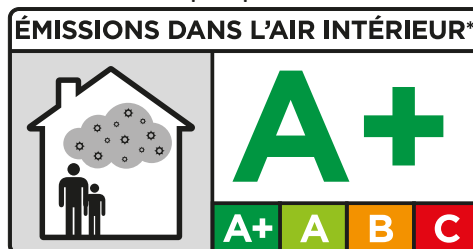


### Précautions d'emploi

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

Pour les bois exotiques : effectuer un dégraissage préalable.

Ne convient pas pour l'IROKO



\*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)

### Conditionnement

08971 : Bidon plastique 1L  
08975 : Bidon plastique 5L

### Stockage

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

Réf. 0897

Révision : 23/09/2023

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.