

## SOLUTIONS BOISERIES - VERNIS

# VITRIFICATEUR PARQUET HYDRO



Vernis polyuréthane acrylique pour vitrification et protection des sols en bois.



**PROPRIÉTÉS** : Feuil garnissant très dur - Séchage rapide - Facilite l'entretien des sols au nettoyage - Résiste aux détergents ménagers. Grande résistance aux UV.

**DESTINATION** : Intérieur. Vitrification pour parquets.

## CARACTÉRISTIQUES



Intérieur



|   |   |
|---|---|
| <b>Aspect :</b>                         | Brillant (50), satin (25) ou mat (8 sous 60°)   |
| <b>Teinte :</b>                         | Incolore  |
| <b>Densité :</b>                        | 1.03 +/- 0.05   |
| <b>Température d'application :</b>      | +6°C - + 30°C   |
| <b>Séchage :</b>                        | 1 heure   |
| <b>Recouvrable :</b>                    | Minimum 4 heures  |
| <b>Valeur limite UE de ce produit :</b> | Catégorie A/e : 130 g/l 2010<br>Ce produit contient au maximum 93 g/L de COV  |
| <b>Extrait Sec Poids :</b>              | 33% +/- 2   |
| <b>Extrait Sec Volume :</b>             | 31% +/- 2   |
| <b>Rendement Moyen :</b>                | 10 m <sup>2</sup> /L en fonction du support, soit environ 31 microns par couche.<br>Il varie en fonction du type, de l'état de la surface, de l'absorption du support, du mode d'application. |
| <b>Conditionnement :</b>                | 15 L – 3 L – 1 L  |

## SOLUTIONS BOISERIES - VERNIS

## VITRIFICATEUR PARQUET HYDRO

**CONSERVATION** : 12 mois en emballage fermé non ouvert à l'abri du gel.

**CLASSEMENT AU FEU** : M1 sur support classé M0, suivant annexe 3-II de l'arrêté du 21 novembre 2002 relatif à la réaction au feu des produits de construction et d'aménagement.

**CLASSIFICATION** : Famille I Classe 6a (NFT 36 005)

## MISE EN OEUVRE

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en oeuvre seront en conformité avec les recommandations de la norme NF P 74201 (Réf. DTU 59.3).

**Application :**

Le mode d'application se fera au choix de l'applicateur, en sachant qu'il est préférable d'appliquer plusieurs couches fines : en forte épaisseur le film peut blanchir en contact avec de l'eau pour ensuite revenir transparent.

3 couches sont conseillées pour des locaux à fort passage.

L'intervalle entre les couches ne doit pas excéder 48 heures.

Le lavage du vitrificateur ne se fera que passé un délai de 8 jours de séchage. Ne pas appliquer à une température inférieure à + 10 °.

**Matériel d'application** : Rouleau laqueur mohair ou polyester 5mm, brosse à vernis, spalter

**Nettoyage** : à l'eau, 8 jours après séchage

**HYGIÈNE ET SÉCURITÉ**

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.duralex-peintures.com](http://www.duralex-peintures.com) et aux indications portées sur l'emballage

Dangereux : respecter les précautions d'emploi.



Cette fiche a été établie et corrigée le 26/06/2025. Elle annule et remplace les fiches précédentes. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Les renseignements fournis sont basés sur les connaissances et notre expérience à ce jour. Elles ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Les conditions d'application échappant à notre contrôle, ce document n'est pas contractuel et la société DURALEX PEINTURES se réserve le droit de tout changement sans préavis.