

# Parquets

# VITROROX AQUA MAT

## Vitrificateur parquet d'aspect mat velouté à usage domestique

- Adapté aux espaces résidentiels à passage modéré
- Monocomposant
- Beau tendu
- Esthétique naturelle du bois conservée

- Protection durable contre les tâches et l'abrasion
- Faible odeur
- Ne jaunit pas dans le temps

## À base de résine polyuréthane en phase aqueuse.

Nos vitrificateurs pour parquets sont conçus pour offrir une résistance à l'usure quotidienne. En formant une couche résistante à l'abrasion et aux rayures, ils assurent la longévité de votre sol tout en conservant son aspect naturel. Faciles à appliquer, ils sont idéaux pour les zones d'habitation sollicitées, garantissant une protection durable et facilitant l'entretien des sols.

En intérieur, pour les planchers, escaliers et parquets (massifs, contrecollés ou flottants) bruts ou remis à nu et préalablement préparés.

Adapté aux essences de bois les plus courantes telles que les résineux, feuillus européens ou tropicaux.



1L

10m²

3L

30m²

SURFACE APPROXIMATIVE DONNÉE  
POUR UNE COUCHE

**LIANT** : À base de résine polyuréthane en phase aqueuse.

**ASPECT DU FILM** : Mat velouté

**BRILLANTS SPECULAIRES** (2) :

5 à 15% sous l'angle de 85°

**EXTRAIT SEC** (± 2%) (3) : 33,7% pondéral - 35,6% volumique

**RESISTANCE AUX FROTTEMENTS HUMIDES** (6) :

Non concerné en blanc - Non concerné en teinte

**TEINTES** : Incolore

**DENSITE** (± 0,03) (3) : 1,06

**RENDEMENT** (4) : 8 à 12 m²/L

**HORS POUSSIÈRE** (5) : 30mn

**SEC AU TOUCHER** (5) : 1h

**RECOUVRABLE** (5) : 3h

**Conditions d'application** : (conformes au NF DTU 59.1).

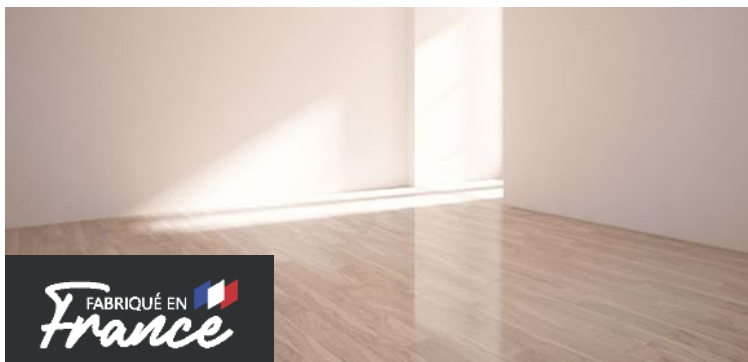
Intérieur : température ambiante et du support comprise entre 12°C et 25°C et hygrométrie < 65% d'Humidité Relative. Ne pas appliquer en courant d'air ou en ambiance condensante.

Taux d'humidité en masse limite du bois massif comprise entre 8% et 12%.

**Matériel d'application** : Brosse carrée soie&synthétique | Rouleau polyester tissé 9mm

**Nettoyage du matériel** : À l'eau claire

**Dilution** : Prêt à l'emploi, bien agiter avant chaque utilisation.



FABRIQUÉ EN  
**France**



**PRODIROX**  
NETTOYER | PROTÉGER | DÉCORER

# Parquets

# VITROROX AQUA MAT

AFNOR NF T 36-005 Famille I Classe 6a2



Après reconnaissance préalable, les supports devront être préparés suivant leur état et nature (aplanissement, ponçage à blanc (grain 80, 100 puis 120), aspiration et nettoyage sans eau, dégraissage...) en conformité avec les normes et règles de l'art les concernant (NF DTU 51.1, NF DTU 51.11, DTU 51.2 & NF DTU 51.3) et de façon à les rendre propres, sains (nus), secs et cohésifs avant tous travaux de vitrification.

Prévoir le remplacement des éléments déformés ou endommagés (tuilage, gerçures, crevasses, pourrissement, champignons...) n'assurant pas une vitrification durable.

#### Précautions d'emploi :

- # Bien mélanger avant et pendant l'utilisation.
- # Étaler les produits sans surcharges dans le sens du veinage du bois.
- # Un ponçage entre chaque couche de la finition contribue à l'aspect uniforme du feuil et à la longévité du système.
- # Procéder à un dépoussiérage soigné par aspiration avant chaque nouvelle couche.

**En intérieur** sur parquet, escalier et plancher bois de type résineux, feuillus européens et feuillus tropicaux (sauf doussié, teck et iroko) :

- 1 couche de bouche-pores **FOND DUR AQUA** (teinté ou incolore) suivi d'un ponçage abrasif 180 après séchage
- + 1 couche de **VITROROX AQUA MAT** (incolore) suivi d'un ponçage abrasif 150 après séchage
- + 1 couche de **VITROROX AQUA MAT** (incolore)

#### Avertissement :

- L'exsudation de résine doit être considérée comme une singularité naturelle des bois résineux qui ne peut donc faire l'objet d'un litige.
- Ne pas appliquer sur anciens fonds peints, vitrifiés, huilés ou cirés.
- Ne pas appliquer en cas de remontées de tanin, de résines ou d'humidité.

**Classe de transport** : Non soumis aux prescriptions de l'ADR (réglementation pour le transport des marchandises dangereuses par route).

**Stockage** : Stockage avant ouverture : 12 mois en bidon d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes températures >35°C.

Stockage après ouverture : Bien refermer le bidon après ouverture et conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs. Une conservation optimale dépend des conditions de stockage et de la quantité de produit restant dans l'emballage.

**Mesure de prévention** : Pour plus d'informations, se reporter à la fiche de données de sécurité disponible chez le distributeur ou sur le site [www.prodirox.com](http://www.prodirox.com).

**Classement Européen** : catégorie A / sous-catégorie i (selon directive 2004/42/CE)

**Valeur limite de C.O.V.** pour sous-catégorie i : 140g/L (2010)

**C.O.V. max de ce produit** : 100g/L

(1) testé selon NF EN 16640

(2) les brillants spéculaires sont donnés après 14 jours de séchage. L'application mécanisée peut entraîner une modification de ces derniers.

(3) valeur donnée sur le blanc.

(4) variable selon dilution, porosité et relief du support.

(5) peut varier selon la dilution, la température, l'hygrométrie ambiante et par une incorporation d'une grande quantité de colorants (temps de séchage donnés à 23° et 50% d'HR).

(6) (NF EN ISO 11993)

Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidu à l'égout, ni dans les ordures ménagères. Veuillez rapporter votre pot vide dans une déchetterie. Nos produits et emballages peuvent faire l'objet d'une consigne de tri. Pour en savoir plus : [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr). La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur. Toutefois ces renseignements peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

FABRIQUÉ EN  
**France**

PRODIROX-FRANCE SAS Au capital de 160 000€. - R.C.S. : 399 787 274 - N°TVA : FR96 399 787 274  
Siège : 1 Rue des Vieilles Vignes - ZAC DE SERRES 31410 Capens - Tél : 05 61 87 37 48  
[www.prodirox.com](http://www.prodirox.com)

**PRODIROX**  
NETTOYER | PROTEGER | SÉCURISER