

## BLANCHON - Vitrificateur de rénovation - Pour parquets, sols stratifiés et PVC - 250ml +2,5L



**Marque:** BLANCHON

**Référence :** VITRIF-BLANCHON **Points de fidélité offerts :** 120

**Prix**: 119.90€ TTC

## **Options disponibles:**

Contenance: 2,5 L + 0,25 L mat réf.00404463, 2,5 L + 0,25 L satiné réf. 00404456

## **Descriptif:**

@media (min-width: 576px) { .col-md-3{ -ms-flex: 0 0 25%; flex: 0 0 25%; max-width: 25%; } }

Vitrificateur de rénovation | BLANCHON

Pour la rénovation de surface durable des parquets vitrifiés : Destiné aux parquets vitrifiés, huilés, pré-vernis, pré-huilés ainsi que les sols stratifiés et PVC usés et ternis, sans remise à nu ou remplacement du revêtement. Sa formulation unique avec un haut pouvoir mouillant et l'adjonction d'un durcisseur garantissent une adhérence parfaite ainsi qu' une haute résistance au trafic et aux agressions chimiques. La mise en œuvre du produit est simple et rapide : il s'applique directement sans primaire d'adhérence. Sa préparation de surface simplifiée et son application en 1 seule couche permettent une remise en service rapide des locaux. Disponible en 2 aspects : satiné et mat. **Important** : un parquet anciennement vitrifié présentant une usure au bois devra être entièrement reponcé à nu. **Rendement** :  $12m^2$  au litre par couche Émissions dans l'air intérieur : A+ Sans odeur et sans sous couche Haute résistant aux taches et aux rayures, masque les

rayures de surface, ravive les sols ternis. Très garnissant. Fabriqué en France.

Préparation des supports : La préparation dépend de la nature du sol à rénover. Sur parquets vitrifés : égrener avec une grille abrasive 120. Dépoussiérer soigneusement puis dégraisser la surface. La surface devra être propre et sèche avant application du vitrificateur. Sur parquets huilés, stratifiés et PVC : Dépolir la surface sans altérer l'aspect et dépoussiérer soigneusement. Dégraisser ensuite. La surface devra être propre et sèche avant d'appliquer le vitrificateur. Faire un essai d'adhérence au préalable. Ne pas appliquer sur parquets cirés, traités à l'huile de lin ou sur sols lino.

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Destination

Rénovateur pour parquets protégés, stratifiés et PVC Type de résines

Comp. A : polyuréthanes en phase acqueuse

Comp. B: polyuréthanes hydrodiluables

Classification AFNOR

Comp. A: Famille 1, classe 7b2

Comp. B: Famille 1, classe 6a

Densité 1,03 à 20° Viscosité

Comp. A: 220 centipoises

Comp. B: 200 centipoises

Mélange et catalyse 10 volumes de Comp. A + 1 volume de Comp. B Ponçabilité - recouvrabilité 3 heures selon température et degré hygrométrique

Lien vers la fiche du produit