

Classification : Famille I – Classe 4a

PRESENTATION

Description : Vitrificateur pour parquet, polyuréthane mono-composant en phase solvant.
Utilise des solvants isoparaffiniques, pratiquement inodores, et moins nocifs que des solvants aromatiques traditionnels.

Destination : - Tous types de parquets à usage domestique, bruts ou déjà recouverts (après préparation).
- Peut aussi être utilisé comme vernis pour la protection et la décoration de tous types de bois déjà teintés.
- Surfaces à passage intense : nous consulter.
- Intérieur - Extérieur.

Points forts : - Très bel aspect
- Application aisée et agréable
- Mono-composant
- Pratiquement sans odeur
- Résistant à l'abrasion et aux salissures.

COV : Valeur limite pour ce produit (cat A/ j) : 500g/litre (2010).
Ce produit contient moins de 500g/l de COV.

CARACTERISTIQUES

- . Destination : Intérieur - Extérieur.
- . Aspect : Mat soie (bel aspect ciré) - Brillant.
- . Densité : Mat soie : 0.93 - Brillant : 0.91.
- . Rendement : 10 - 12 m²/l.
- . Séchage à 20°C : Sec au toucher : 4 h - Recouvrable : 12 h.
Résistance aux agressions et aux charges : 7jours.
- . Application : Brosse - Pistolet en couches minces.
- . Conditions de mise en œuvre
 - Température : de l'air et du support : Minimum 7°C - Maximum 30°C.
 - Humidité relative : Intérieur : max. 60% - Extérieur : max. 80 %.
- . Dilution : Prêt à l'emploi.
CWS Diluant Novathin si nécessaire.
- . Nettoyage des outils : CWS Diluant Novathin.
- . Teintes : Nous consulter.
- . Conditionnements : 0.75 L - 2.5 L - 10 L.

MISE EN OEUVRE

DELTA PARQUET est destiné à protéger des parquets en bois à usage domestique. Il peut aussi être utilisé comme vernis de protection en intérieur, et en extérieur sur des bois teintés.

PREPARATION DES SUPPORTS :

Etat et préparation des supports doivent être conformes au DTU 59-1.

En règle générale, les bois doivent être secs, propres, poncés, dégraissés. Utiliser, pour dégraisser, des diluants synthétiques non gras. Bien les laisser s'évaporer avant toute application.

Parquets bruts :

- Bois tendres (Pin...) : appliquer une première couche de DELTA PARQUET, diluée à 20 % de CWS Diluant Novathin, suivies de 2 couches pures (à 12 h d'intervalle).
- Bois feuillus (Chêne, Châtaignier...) : appliquer une première couche de DELTA PARQUET diluée à 10-15 % de CWS Diluant Novathin, suivie d'une couche pure (une troisième couche sera nécessaire sur des marches d'escaliers). Respecter 12 heures entre les couches.
- Bois exotiques (notamment sur Movingui) : appliquer une première couche pure de DURALAC, vitrificateur en phase aqueuse, qui jouera le rôle de sous couche d'imprégnation isolante. Appliquer ensuite deux couches pure de DELTA PARQUET, 24 heures après la couche de DURALAC.
- IPE (azobe) : appliquer une première couche de DELTA PARQUET diluée à 10 % de CWS Diluant Novathin, suivie d'une ou deux couches pures de DELTA PARQUET. Attendre 24 heures entre chaque couche.

Parquets cirés : éliminer toutes traces de cire avec des produits neutralisants appropriés puis se reporter à la rubrique « parquets bruts ».

Parquets anciennement vitrifiés : procéder à un ponçage général soigné, à un matage complet de la surface. Appliquer deux couches pures de DELTA PARQUET, à 12 heures d'intervalle.

Utilisation en tant que vernis :

- . en intérieur : poncer le bois ou les anciens revêtements (verniss, lasures) bien adhérents. Appliquer une ou deux couches de produit pur.
- . en extérieur : appliquer uniquement sur des bois déjà teintés (par une lasure ou une lasure d'imprégnation pigmentée). Appliquer deux couches de produit pur.

Restriction : Red Cedar (Nous consulter)

Pour réaliser des parquet colorés : appliquer une première couche de DELTA PARQUET diluée (10-15 % en fonction du bois). Puis une couche de DELTA PARQUET teinté (nous consulter). Finir avec une troisième couche de produit teinté ou incolore, en fonction de l'intensité et de l'opacité de la teinte désirée.

APPLICATION :

Appliquer à la brosse ou au pistolet. Respecter les temps de séchage entre les couches, 12 heures minimum, 24 heures en cas de bois exotiques. Cependant, après une première couche diluée sur bois brut, il est possible d'appliquer la 2^{ème} couche après 7 heures seulement. Vérifier l'état de la première couche. Bien remuer avant et pendant l'application. Ne pas appliquer en couches trop épaisses.

MISE EN SERVICE:

Résistance aux agressions et aux charges : 7 jours. Circulation domestique : 3 jours.