

Encaustique Professionnelle



Haut pouvoir cirant



Forte teneur en cires
dures



Idéale pour parquets,
boiseries et meubles



DESTINATION ET PRÉSENTATION

- L'ENCAUSTIQUE PROFESSIONNELLE BLANCHON est destinée à l'application sur sols et plus particulièrement sur parquets et planchers en bois.
- De texture crémeuse, l'ENCAUSTIQUE PROFESSIONNELLE possède un fort pouvoir cirant, dû à une haute teneur en cires.
- Tons disponibles : naturel, incolore.

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Aplanir par ponçage un parquet neuf ou ancien (cf. ANNEXE*, en page 2, pour les détails du ponçage d'un parquet).
- Un dépoussiérage soigneux suivra.
- Le parquet devra être parfaitement propre et sec : en général, humidité inférieure à 10% ; consulter le D.T.U. en vigueur (proscrire l'utilisation de lessives ou d'agents blanchissants).
- L'ENCAUSTIQUE PROFESSIONNELLE peut s'appliquer sur une couche de FOND DUR PRÉPLAST® BLANCHON ou FOND DUR S.O. BLANCHON, ce qui limite la pénétration de l'ENCAUSTIQUE PROFESSIONNELLE, et permet un lustrage plus aisés.

MISE EN ŒUVRE ET APPLICATION

- L'aspect crémeux se maintient entre 14 et 25°C.
- Au-dessous l'ENCAUSTIQUE PROFESSIONNELLE se fige et ne coule plus.
- Au-dessus de 25°C l'ENCAUSTIQUE PROFESSIONNELLE se liquéfie [il suffit de la refroidir pour qu'elle épaisse de nouveau].

Application

Cet état crémeux facilite grandement son application qui se déroule de la façon suivante :

- Verser le produit sur le sol. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Ne pas laisser plantes et aquariums au contact des vapeurs de solvants.
- L'étendre régulièrement avec un linge de coton ou un balai applicateur.
- Laisser sécher, puis lustrer avec des pads clairs (beige ou blanc) ou un chiffon de laine. L'utilisation d'une monobrosse permettra un excellent lustrage, rapide et rationnel.
- 2 couches sont parfois nécessaires, pour une finition et une tenue de très haute qualité.

Nettoyage des ustensiles

- Immédiatement après usage, avec du DILUANT SANS ODEUR BLANCHON ou du DÉCIREUR BLANCHON.
- Reboucher soigneusement après utilisation. Ne pas rejeter les résidus à l'égout.

SÉCHAGE ET MISE EN SERVICE

- Séchage hors poussières : 4 à 6 heures environ, dans des conditions normales.
- Séchage "polissable" : 24 heures environ, dans des conditions normales.
N.B. : il est toujours recommandé de bien laisser sécher une encaustique de qualité avant de la polir. En effet, les différentes cires doivent être bien sèches pour donner le maximum de "lustre" lors du polissage.

RENDEMENT

- 20 m² au litre par couche.

Encaustique Professionnelle

ENTRETIEN

- Dépoussiérage régulier à l'aspirateur.
- L'ENCAUSTIQUE PROFESSIONNELLE s'entretient par elle-même.
- Dès lors que la surface du parquet encaustiqué perd de son éclat, la lustrer simplement avec une cireuse ou une monobrosse (pad beige ou blanc), ou un chiffon de laine, pour lui redonner son brillant.
- Périodiquement effectuer cette opération en instillant quelques gouttes d'ENCAUSTIQUE PROFESSIONNELLE, afin de rapporter protection et éclat au parquet (ne pas attendre l'usure).
- Ne pas laisser de l'eau sur le parquet encaustiqué.
- En cas de tache ponctuelle, frotter avec de la LAINE D'ACIER n°000 et remettre de l'encaustique sur la zone.

DONNÉES TECHNIQUES

DESTINATION	ENCASTIQUE POUR PARQUET, PLANCHERS ET BOISERIES
CLASSIFICATION AFNOR	Sans objet
TYPE DE RÉSINES	Cires naturelles et synthétiques
DENSITÉ	0,79 (à 20°C, selon NFT 30020)
INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES	Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante (disponible sur www.blanchon.com ou sur www.quickfds.com)

*ANNEXE : PONÇAGE D'UN PARQUET À LA MACHINE

- Il s'effectue à l'aide d'uneponceuse à parquet, d'une bordeuse pour les bords et d'un racloir pour les angles.
- La ponceuse à parquet s'utilise dans le sens de la lumière ou mieux, si possible dans le sens du bois.
- Progresser régulièrement pour traiter toute la surface de manière identique.
- 1^e passage : gros grains (24, 30 ou 36) pour mettre le parquet à nu et l'aplanir.
- 2^e passage : grains moyens (50 ou 60) pour régulariser la surface.
- 3^e passage : grains fins (100 ou 120) pour compléter la finition.
- Réaliser le pourtour de la pièce (bordeuse et racloir).
- Le polissage avec une monobrosse équipée d'une grille abrasive (100 ou 120) parfait la préparation de surface, en particulier sur des parquets présentant des alternances de fil : mosaïque, chevron, bâton rompu, Point de Hongrie, etc.
- Dépoussiérer soigneusement à l'aide d'un aspirateur puissant (surface à vitrifier ainsi que plinthes, rebords de fenêtres et radiateurs).

Fiche Technique validée par le Service Technique et diffusée le 07.05.2013.

Conçu,

mis au point et fabriqué en France.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif.

Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits.

Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures.