

Peinture polyuréthane monocomposant pour sols

Très haute résistance



Sans odeur Sans mélange



Ne glisse pas



Garages Terrasses Locaux techniques et commerciaux



Emploi facile



Sol Couleur



DESTINATION ET PRÉSENTATION

- SOL COULEUR BLANCHON est une peinture à base de résines polyuréthanes sélectionnées.
- Directement issu des techniques professionnelles, SOL COULEUR est particulièrement destiné à la protection et à la décoration des sols ciment ou bois (planchers, parquets).
- Livré en un seul emballage, SOL COULEUR est simple et rapide à utiliser.
- 9 coloris : blanc, blanc cassé, gris clair, gris moyen, gris foncé, sable, brique, pierre, terre (toutes teintes miscibles entre elles).

PRÉPARATION DES SUPPORTS

Sols ciment

- Les bétons neufs auront séché au moins 60 jours, et auront été préalablement traités à l'aide du NEUTRALISANT CIMENT BLANCHON (élimination des laitances). Rincer soigneusement après la neutralisation. Après séchage, vérifier le comportement du ciment avec le "test de la goutte d'eau" : une petite quantité d'eau, déposée sur le sol, doit être rapidement absorbée.
- Il conviendra de s'assurer de l'absence de remontées d'humidité : mesure à l'aide d'un hygromètre. En général, la présence d'un polyane ou d'un vide sanitaire évite les remontées humides à travers la chape.
- Ne pas appliquer sans avoir pratiqué un teste d'adhérence sur chape lissée à l'hélicoptère, ragréage mince ou ragréage ne pouvant être peint.
- Les bétons anciens devront être propres, secs et exempts de graisses.

Parquets et planchers

- 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 sec et propre : en général, humidité inférieure à 10% ; consulter le D.T.U. en vigueur (proscrire l'utilisation de lessives ou d'agents blanchissants).
- Application conseillée d'une couche de FOND DUR PRÉPLAST® BLANCHON (optimisation de l'accrochage de la peinture, blocage des pores, etc.).

MISE EN ŒUVRE ET APPLICATION

- SANS MÉLANGE : peinture monocomposant prête à l'emploi.
- Bien agiter avant et pendant l'utilisation. Ne pas diluer.
- Ne pas appliquer par une température inférieure à 12°C. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Ne pas laisser plantes et aquariums au contact des vapeurs de solvants.
- L'application se pratique à la brosse, au spalter ou au rouleau (poils ras), en 2 couches régulières et garnies (ne pas attendre plus de 48 heures entre couches).
- Sur bois, entre les couches, il est recommandé d'effectuer un léger ponçage (égrenage) à la main ou à la monobrosse (avec grille abrasive fine) et de redépoussiérer.

Nettoyage des ustensiles

- Immédiatement après usage avec le DILUANT SANS ODEUR BLANCHON. Proscrire les diluants cellulosiques ou synthétiques.
- Reboucher soigneusement après utilisation. Ne pas rejeter les résidus à l'égout.

Blanchon

Sol Couleur

SÉCHAGE, DURCISSEMENT ET MISE EN SERVICE

- Séchage hors poussière : 3 heures environ.
- Séchage "égrenable/recouvrable" : 6 heures dans des conditions normales.
- Ne pas dépasser 48 heures entre les couches.
- Trafic léger : 48 heures environ, dans des conditions normales.
- Dureté définitive : 8 à 10 jours.
- Occupation des lieux : prendre quelques précautions les premiers jours. Ne pas couvrir (bâches de protection), ni disposer de tapis sur le sol pendant les 10 jours qui suivent l'application.
- Éviter tout trafic important avant 7 jours.

RENDEMENT

- 12 m² au litre par couche.

ENTRETIEN

- SOL COULEUR facilite l'entretien de tous les sols.
- ENTRETIEN COURANT : aspirateur, balai. De temps à autre, balayage humide, autolaveuse sur sols ciment (plateau poils nylon doux).
- Attendre 10 jours pour la première intervention.
- SOL COULEUR est rénovable par lui-même : un léger ponçage (grain fin) et un passage au DILUANT SANS ODEUR sont impératifs.
- Les nuances foncées peuvent présenter, en extérieur, une baisse du brillant qui n'est pas préjudiciable à la durabilité et à la résistance du SOL COULEUR.

DONNÉES TECHNIQUES

DESTINATION	PEINTURES DE SOLS DE GARAGES, LOCAUX COMMERCIAUX ET TECHNIQUES, COULOIRS, ESCALIERS, BALCONS, LOGGIAS, TERRASSES...
TYPE DE RÉSINES	Polyuréthanes
CLASSIFICATION AFNOR	Famille 1, classe 4a
DENSITÉ (mesurée sur la teinte blanche)	1,13 (à 20°C, selon NF T 30020)
VISCOSITÉ (mesurée sur la teinte blanche)	750 centipoises (BROOKFIELD T3)
INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES	Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante (disponible sur www.blanchon.com ou sur www.quickfds.com)
SANS MÉLANGE	Peinture monocomposant prêté à l'emploi
RONCABILITÉ - RECOUVRABILITÉ	6 heures selon température et degré hygrométrique
RÉSISTANCE À L'ABRASION TABER	Perte de poids : 40 mg (meules CS 10, 1000 trs, 1 kg)
RÉSISTANCE AUX CHOCOS	40 cm (mandrin de 400 g) (selon NF T 30039)
RÉSISTANCE À LA RAYURE	Très bonne
RÉSISTANCE AUX PRODUITS MÉNAGERS	Huile végétale, eau, café, thé, encre : RAS (après 20 jours de séchage, selon NF T 30053)

*ANNEXE : PONÇAGE D'UN PARQUET À LA MACHINE

- Il s'effectue à l'aide d'une ponceuse 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^{er} passage : gros grains [24, 30 ou 36] pour mettre le parquet à nu et l'aplanir.
- 2^{er} passage : grains moyens [50 ou 60] pour régulariser la surface.
- 3^{er} 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.