

Définition

PERMACRYL MULTIPRIMER est une couche de fond à base de résine acrylique en dispersion aqueuse possédant une adhérence exceptionnelle sur divers supports et séchant rapidement.

Emploi

PERMACRYL MULTIPRIMER adhère très bien sur des supports comme le bois, le plafonnage, le ciment, la brique, le béton mais aussi sur des tuyauteries en PVC dur, le polyester, la céramique, le métal galvanisé, le zinc, l'aluminium, le verre, etc., ...

PERMACRYL MULTIPRIMER est facile d'application, sèche sans odeur en 30 minutes, peut être poncé après 2 heures et être recouvert le jour même.

PERMACRYL MULTIPRIMER évite que la plupart des matières colorantes contenues dans le support ne saignent. Il contient aussi un agent prévenant l'oxydation des clous, etc.

PERMACRYL MULTIPRIMER est perméable à la vapeur d'eau.

Supports

PERMACRYL MULTIPRIMER sera appliqué sur la plupart des supports rencontrés dans le bâtiment, convenablement préparés.

Préparation du support

Supports non peints:

Plafonnage et dérivés:

- brossage manuel
- appliquer une couche de **PERMACRYL MULTIPRIMER**, dilué avec 10% d'eau

Menuiseries :

- ponçage et dépoussiérage
- appliquer une couche de **PERMACRYL MULTIPRIMER**, dilué avec 10% d'eau
- sur bois tropicaux : appliquer une couche de **PERMACRYL MULTIPRIMER PRESTIGE**, non dilué

Métaux non ferreux :

- dépolissage
- dépolissage
- appliquer une couche de **PERMACRYL MULTIPRIMER** ou **PERMACRYL MULTIPRIMER PRESTIGE**

Matières synthétiques :

- léger ponçage
- dépoussiérage
- appliquer une couche de **PERMACRYL MULTIPRIMER**

toutes les matières synthétiques ne sont pas recouvrables. Effectuer un essai au préalable.

Anciens supports peints en bon état:

- Dépolir les anciennes couches de peinture
- Laver.
- Laisser sécher.

Anciens supports peints en mauvais état:

- Éliminer les anciennes couches de peinture non adhérentes à l'aide d'un décapant ou par ponçage ou par grattage,....
- Support mural intérieur : refixer localement à l'aide du **GLOBAPRIM HYDROFIX**.
- Support mural extérieur : refixer localement à l'aide du **GLOBAPRIM FIX**.
- Bois: retraiter localement avec le **SILVANOL LM**.

Métaux:

- Retoucher avec **STELOXINE PRIMER FERRO** sur métal dérouillé.

PERMACRYL MULTIPRIMER

Couche de fond polyvalente en phase aqueuse, pour intérieur et extérieur

Finition

- Appliquer 1 ou 2 couches de **PERMACRYL MULTIPRIMER** avant d'entamer le système de finition choisi.

Mode d'application

Temps de séchage à 20°C et 60% H.R.

- Sec 20 minutes.
- Recouvrable Par la 2^{ème} couche de **PERMACRYL MULTIPRIMER**: 2 heures.
Avec un émail acrylique: 5 heures.
Avec une couche synthétique (seulement à l'intérieur): 3 heures.

Conditions d'application

- Température du support Au minimum 10°C.
- Température ambiante Au minimum 10°C.
- Humidité relative Au maximum 75%.

Application

- Brosse et rouleau Prêt à l'emploi.
- Pistolet Conventionnel: diluer avec 30% d'eau.
Airless: prêt à l'emploi.

Nettoyage du matériel

- A l'eau immédiatement après usage ou avec **STELCLEANER**.

Composition

- Liant 100% de polymères acryliques.
- Pigments Dioxyde de titane et pigments lamellaires.
- Solvant Eau.
- Extrait sec En poids: 55 ± 2%.
En volume: 40 ± 2%.
- COV valeur limite en EU Pour ce produit (catA/d) : 150 g/l (2007) / 130 g/l (2010).
Ce produit contient au maximum 100 g/l COV.

Caractéristiques

- Aspect Mat à légèrement satiné selon la porosité du support.
- Teinte Voir la carte de teintes.
- Mise à la teinte Par l'intermédiaire de **la machine à teinter TRIMETAL**.
- Densité à 20°C 1,36 ± 0,05.
- Rendement théorique Environ 10 m²/l selon la rugosité, la porosité du support et le mode d'application

Stockage

Conserver de préférence à l'abri du gel et couvert en emballage d'origine non ouvert, à des températures entre 5°C et 35°C.

Hygiène et sécurité

Consulter la fiche de sécurité, elle vous sera transmise sur simple demande.
Tenir hors de portée des enfants.



Trimetal