

MULTIPRIM+

Description

Primaire universel à base d'une dispersion acrylique spéciale et à forte concentration pigmentaire, en phase aqueuse.
Pour intérieur et extérieur.
Offre une adhérence exceptionnelle sur des supports de natures très diverses.

Destination

Particulièrement adapté comme couche de fond sur bois et dérivés comme les portes, châssis, lambris, corniches (supports nouveaux ou anciennement peints) mais également sur divers fonds tels que acier galvanisé, zinc, aluminium, PVC dur, ...
En cas d'hésitation, faire un test sur une petite surface.

Propriétés

- Application aisée et séchage rapide: possibilité d'appliquer jusqu'à trois couches par jour.
- Absence de solvant: permet de travailler dans des locaux faiblement ventilés.
- Isole les taches de nicotine, suie et autres taches solubles dans l'eau.
- Bon pouvoir opacifiant – Très blanc.
- Egalise l'absorption des surfaces à porosité variable.

Préparation du support

Afin d'obtenir de bons résultats, le support doit être préparé soigneusement.

Nouveaux fonds (non peints):

- Menuiseries: Ponçage et dépolissage.
- Matières synthétiques: Léger ponçage et dépolissage.
- Métaux non ferreux et autres matières lisses: Dégraissage et dépolissage.

Rénovation: Enlever les parties non-adhérentes au support à peindre; dégraisser les anciennes couches, dépolir et dépolir; retoucher si nécessaire.

Application

Brosse, rouleau ou pistolet (si airless : pression 140 à 180 bars, ouverture à partir de 0,015 pouce, angle de 40° à 60°).
Prêt à l'emploi. Sur support absorbants: diluer la 1^{ère} couche avec 5 à 15% d'eau. Bien mélanger avant utilisation et avant dilution.
Appliquer 1 ou 2 couches de Multiprim+ en croisant pour le répartir uniformément, avant d'entamer le système de finition choisi.

Nettoyage du matériel

Avec de l'eau et du savon, immédiatement après usage.

Finition

Couleur: blanc.
Mise à la teinte possible avec maximum 2% de colorants universels. Des doses plus élevées nuisent à l'adhérence.
Aspect: velours.

Caractéristiques

Liant: résine acrylique 100%.
Pigments: dioxyde de titane et charges naturelles.
Solvant: eau.
Rendement*: 10-12 m²/L.
Densité: ~1,35 g/ml.
Extrait sec (poids): 51 à 53%.

(* Le rendement est calculé sur base du travail d'un ouvrier professionnel, sur un support au degré d'absorption normal, et peut varier selon la méthode de travail, le support et les conditions climatiques.

Temps de séchage

Sec au toucher: 1 heures.
Recouvrable: ~3 heures
(conditions climatiques normales).

Limitation

Ne pas appliquer par T° < 5°C.
Conditions optimales: > 10°C et h.r. < 75%.

Conservation

Minimum 12 mois en emballage d'origine non ouvert, dans un endroit sec et frais.
Conserver à l'abri du gel.

Conditionnement

Boîte métallique 1L et 2,5L.

Valeurs limites pour l'UE (COV)

Cat. A/d: 130g (2010). Ce produit contient max. 34g/L de produits COV.