

PRIMER 1500

Fiche technique et environnementale

NOM :

GROUPE :

UTILISATION :

COMPOSITION :

CARACTÉRISTIQUES :

PRIMER 1500

primer à base d'eau

primer à base d'eau de couleur blanc clair pour intérieur, facile à appliquer résines et charges spéciales permettant la respirabilité.

poids spécifique : 1,315 ± 30 g/l à 20°C

rendu : 6-7 m²/l deux couches couvrantes (peut varier en fonction de la rugosité, porosité, absorption du support et de la méthode d'application)

couleurs : blanc ou couleurs reportées sur la carte

conditionnement : 1 l - 2,5 l - 5 l

en surface : 2 heures à 20°

survernissage : 4-6 heures à 20°

en profondeur : 24 heures à 20°

SÉCHAGE :

**CARACTÉRISTIQUES ET
RÉSISTANCE :**

Fond à base d'eau de couleur blanche indispensable pour obtenir les effets de la peinture décorative JUTA. PRIMER 1500 est un produit facile à appliquer, caractérisé par une bonne couverture et résistance. Peut être appliqué sur plusieurs types de supports tels que le ciment, le plâtre, le placoplâtre, le bois, le fer et sur des surfaces déjà peintes à condition qu'elles soient bien ancrées au support.

dilution : Prêt à l'emploi

PRÉPARATION DU

PRODUIT :

APPLICATION :

système : pinceau - rouleau - pulvérisateur

nombre de couches : 1 - 2 ou plusieurs couches couvrantes

PRÉPARATION DU

SUPPORT :

Murs anciens Éliminer les couches de peinture précédentes non adhérentes et craquelées puis laver les surfaces à l'eau et avec un savon prévu à cet effet. Puis mastiquer les éventuels défauts du support, même s'il n'est indispensable que la surface soit parfaitement lisse. Lorsque la surface est sèche, poncer puis appliquer au rouleau de laine (Rullo di lana PV 26), le PRIMER 1500 en deux couches couvrantes pour former une fine pellicule. Attendre 4 à 6 heures à 20°C entre la première et la deuxième couche de PRIMER 1500. Attendre encore 8 heures, toujours à 20°C, pour procéder à l'application de JUTA.

Murs neufs Appliquer au rouleau de laine (Rullo di lana PV 26), le PRIMER 1500 en deux couches couvrantes pour former une fine pellicule. Attendre 4 à 6 heures à 20°C entre la première et la deuxième couche de PRIMER 1500. Attendre encore 8 heures, toujours à 20°C, pour procéder à l'application de JUTA.

Stabilité : environ 2 ans dans des emballages bien scellés et jamais ouverts.

REMARQUE :

La température d'application doit être comprise entre +5°C et +30°C. Laver les outils immédiatement après utilisation avec de l'eau et du savon.

Fiche n° SC 00326 délivrée par le Responsable Contrôle Qualité :

Édition n° 1

Janvier 2024