

Primaire Opacifiant - blanc

Domaines d'utilisation:

Le Primaire Opacifiant est le prétraitement idéal avant application de peintures intérieures sur murs et plafonds. Il optimise le temps ouvert des peintures ultérieurement appliquées et améliore leur étalement. En outre, il diminue fortement les traces de reprise et de lumière rasante. Le Primaire Opacifiant s'applique sur tous supports minéraux (par ex. béton, enduits et crépis à base de chaux, plâtre ou ciment), plaques de plâtre cartonées et plaques de la construction sèche similaires ainsi que sur de des voiles de rénovation et toiles de verre.

Caractéristiques:

- diminue les traces de reprise ou de lumière rasante
- durcit les surfaces et régularise l'absorption
- améliore la brillance des peintures suivantes
- intérieur
- très fin
- blanc

Données techniques:

Matières premières: Resine acrylique, dioxyde de titane, améliorateurs d'adhérence, eau, additifs
 Densité: env. 1,57 g/cm³
 Valeur pH: env. 8,5

Valeur limite en UE pour ce produit (cat.: A/a, PA)
 = 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 1 g/l COV.

Traitement du support:

Le support doit être sec, solide et dépourvu d'agents de séparation (graisse, poussière etc.). Enlever les anciens papiers peints ainsi que particules et peintures mal adhérentes. Traiter des supports friables, farineux ou beaucoup trop absorbants avec le Durcisseur de fonds LF. Enduire les trous, fissures et inégalités, par ex avec le decomur Enduit Super Enduit ou l'Enduit de Rénovation.

Mode d'emploi:

Bien remuer le primaire avant application avec rouleau, brosse ou pinceau. Les surfaces traitées peuvent être peint après env. 6 heures (dépendant l'absorption du support et les conditions ambiantes; des conditions défavorables – par ex. des températures basses ou de l'humidité ambiante élevée - peuvent prolonger le temps de séchage).

Consommation:

Env. 100 – 150 ml/m², selon le support.
 Le contenu suffit pour env. 40 m².

Indications importantes:

Ne pas appliquer à une température ambiante et du support en dessous de +5 °C. Nettoyer les outils tout de suite à l'eau. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau.

Contient des agents de conservation: Benzisothiazolinone, méthylisothiazolinone. Peut provoquer des réactions allergiques.

Stockage:

Stocker bien fermé hors de portée des enfants au frais mais hors du gel.

Elimination:

Seulement déposer des récipients complètement vidés au recyclage. Des restes séchés du produit peuvent être éliminés avec les ordures ménagères ou comme déchets de chantier. Eliminer des restes liquides suivant le code déchets N° 08 01 12.

Article n°	EAN	Conditionnement
015602001	4007955156024	5 l



Remarque:

Les informations et données dans cette fiche technique résultent de nos expériences de la pratique et des examens laboratoires. Elles se basent sur l'état technique actuel mais peuvent seulement représenter des renseignements qui n'incluent pas de garanties des propriétés du produit. Comme les conditions de stockage, du transport et d'application sont hors de notre influence, ces indications ne peuvent pas donner droit à des conséquences juridiques. L'applicateur est obligé de tester si le produit est approprié pour l'utilisation sous les conditions données.