

FICHE TECHNIQUE

37.500

FIXATEUR POLYVALENT ET RENFORT DE FOND

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Gel épais- Odeur : Pratiquement nulle- Couleur : Blanc laiteux

- Réaction : Neutre pH = 7.5 ± 0.5 - Densité : 1.035 Kg/Litre

- Extrait Sec % = 45 ± 1

- Viscosité à 23°C mPa-s 700 - 1500
- Résistance à la traction : N/mm²: 7
- Résistance à l'élongation : % : 500

- Ininflammable : Non soumis à l'étiquetage de sécurité

UTILISATIONS

Primaire de fond anti-poudrage pour peinture fixateur de fond pour plâtre, permet l'accrochage des substrats (plâtre, ciment, chaux et autres enduits. mortiers).

Aditif pour la fabrication de pâte prêtes à l'emploi et destinées au collage au carreau de céramique.

Hydrofugeant pour matériaux de construction plâtre, placoplâtres, carreaux de plâtre, béton cellulaire, béton, mortier, enduit à base de chaux ou de ciment, badigeon de chaux, torchis, bois et pierre briquée, tuiles etc...

MODE D'EMPLOI

UTILISATION : sur enduit décoratif ou gratté comme fixateur anti-poussière (Se dilue 1 Volume pour 7 ou 8 Volumes d'eau.

UTILISATION: en fixateur de fond: Se dilue 1 Volume pour 5 Volumes d'eau.

En fixateur de placoplâtres et encollage des plafonds : Se dilue 1 Volume pour 6 Volumes d'eau

UTILISATION : comme dydrofugeant : Se dilue 1 Volume pour 3 Volumes d'eau (imperméabilisation dans les salles de bain, cuisines etc...)

UTILISATION : pour la réalisation d'enduits, de ratissage ou de rebouchage : S'incorpore à raison de 20 à 30 cl pour 5 Kg d'enduit. UTILISATION : renforcement de colle à papier peint (S'incorpore raison de 20 cl pour un paquet de colle (afin d'éviter retournement et décollement des papiers peints vinyliques ou autres).

UTILISATION : accrochage et résistance à l'eau du plâtre ou mélange quartz/ciment sur : béton lisse, bois, peinture etc : A raison de 1 Volume pour 1Volume de préparation.

UTILISATION : comme mortier de réagréage sur : parquet, escalier et chape (A raison de 1 Volume pour 1 Volume.

Le 37.500 s'utilise sur des supports sains, propres, dégraissés, l'application peut se faire sur supports humides.

En fixateur de fond : Appliquer la solution de 37.500 à la brosse, rouleaux ou aspersion sur le support et laisser sécher. (en primaire d'accrochage : Application identique. Laisser « Tirer » jusqu'à l'obtention d'une consistance poisseuse et enduire.

Nettoyage des outils à l'ea

Craint le gel.

MAIS PEUT SUPPORTER AU MOINS 5 CYCLES GEL/DEGEL SANS ALTERATION DE PROPRIETES.

Produit réservé à l'industrie.

N.B.: Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.