



TOP LATEX

RÉSINE D'ACCROCHACHE



PRESENTATION

Top Latex est un concentré diluable de résine synthétique en solution aqueuse. Sa polyvalence lui permet d'être utilisé dans de nombreux domaines d'activités. Il est particulièrement adapté pour modifier les liants hydrauliques tels que le ciment, la chaux et le plâtre. TOP LATEX pour un mortier à toutes épreuves.

MODE D'EMPLOI

Les surfaces doivent être propres, non gelées, saines, dépoussiérées, compactes et préparées selon les normes en vigueur.

Toute partie non adhérente doit être éliminée. Un brossage à l'aide d'une brosse métallique et un dépoussiérage sont recommandés. Les surfaces grasses doivent être soigneusement nettoyées avec TECH JAUNE.

- ⇒ Accrochage de chape mince : Pulvériser ou badigeonner un mélange 1 L TOP LATEX pour 4 litres d'eau.
- ⇒ Joint de façade : Incorporer 250 ml par sac de ciment.
- ⇒ Enduit sur façade : Pulvériser ou badigeonner un mélange 1 V. TOP LATEX pour 3 V. d'eau. Incorporer dans la masse 250 ml par sac de liant.
- ⇒ Enduit prêt à l'emploi : Incorporer dans la masse 500 ml pour 6 sacs d'enduits prêts à l'emploi.
- ⇒ Sur plafond / badigeon : un mélange 1 / 6, pour fixer, durcir et encoller.
- ⇒ Sur support lisse ou/et non absorbant : Appliquer une impression 1 / 2 suivie d'un gobetis avec 0,70 L de TOP LATEX maxi pour 35 kg de ciment.
- ⇒ Accrochage de chape mince : Pulvériser ou badigeonner 1 V. TOP LATEX / 4 V. d'eau.

AVANTAGES

- Forte adhérence sur les supports de maçonneries.
- Augmente les résistances mécaniques.
- Contribue à l'imperméabilisation des mortiers.
- Améliore la résistance aux graisses, huiles et acides dilués.
- Diminue les effets de retrait, le farinage, le faïençage et la fissuration.
- Incolore après séchage.
- Compatible avec des colorants.
- Ne dégage pas de mauvaise odeur.
- Accrochages des chapes et enduits sans piquage préalable.
- Mortier d'égalisation.
- Reprofilage et réparation d'épaufrures sur pièces béton.
- Ragrage de sols.
- Barbotine d'accrochage sur béton lisse avant pose et plâtre.

SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité.
- Stocker le produit à l'abri du gel, entre +5°C et +25°C.
- Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. TECH 3 CHIMIE se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.



SAS TECH 3 CHIMIE
1 rue du fourvet 63410 PAUGNAT - TEL 06 29 83 30 91
SIREN 944 070 440 RCS CLERMONT FERRAND Code APE 4675Z
@tech3-chimie.fr