



MAXI CHARGE

ENDUITS A FORTE ÉPAISSEUR



PRESENTATION

MAXI CHARGE est un additif en poudre essentiel pour la formulation optimale des enduits projetés à base de chaux et de ciment. Son incorporation permet d'obtenir des enduits allégés, résistants à la condensation et au salpêtre. Il offre une protection efficace contre le faïençage et réduit significativement les phénomènes de reprise. Grâce à sa formulation spécifique, il assure une meilleure onctuosité des mortiers tout en diminuant fortement les risques de remontées capillaires.

Fourni avec verre doseur.

MODE D'EMPLOI

💡 Préparation des supports :

- Assurez-vous que les surfaces soient propres, débarrassées des parties friables et exemptes de poussière.

💡 Dosage et préparation du mélange :

70 gr. pour un Mortier bâtard/ ciment.

140 gr. pour 35 kg de ciment + 35 kg de chaux hydraulique.

- Mélanger pendant 3 à 4 minutes jusqu'à obtention d'une pâte homogène.

AVANTAGES

- Permet d'appliquer jusqu'à 5 cm d'enduit à la main, et plus avec une machine en une seule passe.
- Ne bloque pas la perspiration de votre enduit.
- Protection renforcée contre le faïençage et la microfissuration des enduits.
- Effet liant et stabilisant amélioré pour tous les constituants du ciment.
- Élimine les risques de bouchon dans les équipements de projection.
- Accroît le rendement tout en réduisant les retombées et pertes de matériau.
- Diminue ou supprime les reprises et les variations de teinte.
- Respecte l'environnement en permettant l'utilisation de sables régionaux sans colorant artificiel.
- Garantit une pompabilité constante et une projection efficace sur de grandes longueurs.
- Compatible avec les oxydes de fer et la chaux aérienne.
- Sans chlore, sans sucre et sans sulfate, préservant ainsi l'intégrité des structures.
- Réduit en moyenne de 500 kg le poids du mortier par m³, facilitant la manutention.

SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité
- Stocker dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité, pour préserver la qualité du produit.
- Ne pas appliquer par des températures inférieures à +5°C afin d'assurer une bonne prise.

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 04 73 33 56 55
SIREN 944 070 440 RCS CLERMONT FERRAND Code APE 4675Z
@tech3-chimie.fr