



MASTER EMACO S488 30KG

Ref : 619280192466



Descriptif produit

Mortier de réparation thixotrope, sans retrait, résistant aux sulfates. Mortier projetable, truellable, coulabe.

DESCRIPTION :

Le MasterEmaco® S 488 est un produit en poudre prêt-à-gâcher. Mélangé avec de l'eau, on obtient un mortier rhéoplastique, fluide et sans ségrégation, thixotrope, à hautes résistances, avec une forte adhérence à l'acier et au béton. Le mortier MasterEmaco® S 488 est thixotrope et sans retrait, aussi bien à l'état frais qu'à l'état durci. Renforcé de fibres acryliques, LE MasterEmaco S 488 est imperméable et extrêmement durable même dans des ambiances très agressives. Il ne contient pas d'agrégats métalliques et est exempt de chlorures.

Le MasterEmaco® S 488 est recommandé pour des travaux de réparation applicables à la truelle ou par projection et nécessitant des couches de mortier allant jusqu'à 40mm d'épaisseur.

Le MasterEmaco® S 488 est un produit en poudre prêt-à-gâcher. Mélangé avec de l'eau, on obtient un mortier rhéoplastique, fluide et sans ségrégation, thixotrope, à hautes résistances, avec une forte adhérence à l'acier et au béton. Le mortier MasterEmaco® S 488 est thixotrope et sans retrait, aussi bien à l'état frais qu'à l'état durci. Renforcé de fibres acryliques, LE MasterEmaco S 488 est imperméable et extrêmement durable même dans des ambiances très agressives. Il ne contient pas d'agrégats métalliques et est exempt de chlorures. Le MasterEmaco® S 488 est recommandé pour des travaux de réparation applicables à la truelle ou par projection et nécessitant des couches de mortier allant jusqu'à 40mm d'épaisseur.

DOMAINES D'APPLICATION :

- Travaux d'entretien et de réparation des ports et tous domaines maritimes,
- Travaux d'entretien d'industries mécaniques, notamment dans des ambiances contenant des huiles minérales, lubrifiants, etc....
- Protection du béton contre les eaux agressives contenant des sulfates, sulfites, chlorures, etc...
- Réparation d'éléments endommagés,
- Réparation d'éléments soumis à des sollicitations répétées,
- Réparation d'éléments de structure (poutres en béton armé ou précontraints sous charges normales ou excentrées),
- Réparation de surface horizontale (tabliers de ponts, chapes, dallages, etc.),
- Travaux d'entretien et de réparation en milieu agricole (élevage d'animaux etc...).

AVANTAGE :

- Mortier à retrait compensé – réduit le risque de fissuration et assure un contact permanent avec le béton pour une transmission continue des charges dans le cas des travaux de restructuration,
- Aucun primaire n'est nécessaire,



- *Permet une application rapide à moindre coût,*
- *Applicable par projection- pour une application rapide en grandes quantités,*
- *Très grande imperméabilité- permettant au produit de résister efficacement à l'action des sulfates et des eaux agressives.*