

META MATT MASTIC EPOXY COLMATAGE – OBTURATION - REPARATION

META MATT est une pâte bi-composante à base de résine sans solvant contenant des charges particulièrement étudiées et d'une grande facilité d'emploi.

META MATT adhère très facilement sur la plupart des matériaux.

META MATT devient dur comme de l'acier même en présence d'eau. Une fois appliquée, la pâte peut être usinée, taraudée, filetée, sciée, poncée, fraisée et peinte.

META MATT peut être malaxé dans l'eau.

META MATT présente une excellente résistance à la chaleur, au choc thermique, à l'eau, à la condensation, aux vibrations, aux atmosphères corrosives, aux solvants aliphatiques et aromatiques, aux alcalins et aux détergents concentrés.

META MATT s'applique à des températures allant jusqu'à 95°C. **META MATT**, une fois appliqué, ne se dilate pas et ne rétrécit pas.

META MATT est un produit à usages illimités, il répare tous les métaux, toutes les matières plastiques, les bois, le gelcoat et la fibre de verre. **META MATT** permet de modeler ou de remodeler n'importe quelle forme.

MODE D'EMPLOI :

Nettoyer parfaitement le support.

Rendre rugueuse la partie devant recevoir le **META MATT**.

Couper une portion de **META MATT** au cutter ou au ciseau.

Malaxer les deux composants jusqu'à obtention d'une pâte homogène de couleur uniforme et cela durant une minute environ.

Appliquer le mélange avec un couteau à mastic ou une spatule.

Temps de prise approximatif :

A température ambiante : 1h30 à 3 heures

A 40°C : 30 minutes environ.



SAS MATT CHEM PRODUCT
SOCIETE FRANCAISE – FABRICATION FRANCAISE
21, rue Auber – BP 39 – 92122 Montrouge – France
Tél : (33) 1 42 53 73 73 – Fax : (33) 1 47 35 27 28
www.mattchem.com - info@mattchem.fr