



iNDiREBOUCHE PE

Enduit reboucheur

Prêt à l'emploi

DOMAINE D'UTILISATION

Destination

iNDiREBOUCHE PE est destiné aux comblement des trous, des fissures, des saignées etc. Il offre l'avantage d'une utilisation simple (sans préparation

Domaine d'application

Plâtre coupé ou lissé, carreaux de plâtre, plaques de plâtre, béton banché et cellulaire, briques de terre cuite, bloc de béton aggloméré, enduit de ciment, anciens fonds et anciennes peintures.

CARACTÉRISTIQUES

Identification et performances

Composition: Mélange de liants organiques, de charges minérales et d'adjuvants.

Aspect : pâte de couleur blanche - pH neutre

Temps d'emploi

9 mois.

Temps de Durcissement : environ 24 heures

Durete Shore C : 80

Valeur adhérence sur carreaux de plâtre

> 1MPa

Aspect de surface : Lisse

Consommation : 1 kg par litre à combler.

Température d'emploi : Entre +5 °C et + 30 °C.

Conservation

9 mois en emballage d'origine, fermé, à compter de la date indiqué sur le flanc du sac. Stockage à l'abri de l'humidité et sans contact direct avec le sol.

MISE EN OEUVRE

Préparation des supports

• Les fonds doivent être durs, sains, secs, propres et dépoussiérés conformément à la norme NF DTU 59-1. Pour les réfections sur des supports poudreux, il est recommandé d'appliquer un fixateur de fond afin de durcir le support.

• Pour les fissures et saignées, il est recommandé de les ouvrir au besoin avec un grattoir triangulaire, de les dépoussiérer et, si besoin, de fixer les fonds.

Préparation du produit

iNDiENDUIT REBOUCHE PE ne nécessite aucune préparation.

Application

• L'application s'effectue au couteau et à la lame à enduire. Pour la fonction rebouchage, bourrer la pâte à l'aide d'un petit couteau de peintre.

• Lisser la surface de l'enduit après son application. Vous pouvez le couper après durcissement et le poncer après séchage.

Nettoyage des outils

À l'eau immédiatement après emploi.

Références Techniques

Produit issu de fabrication industrielle automatisée, codée, numérotée, contrôlée, conforme aux normes NF T 30-608 et NF T36-005/A1.

EUH2018 Contient 1,2- BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE. Peut produire une réaction allergique



CONDITIONNEMENT

- Seau de 5 kg