



**FICHE TECHNIQUE - ENDUIT DE FINITION À LA CHAUX EN PÂTE pour
PLAQUE DE LIÈGE EXPANSIF PUR granulométrie fine 0/100µ**

Modèle n° 21

Version n° 01

Prise à jour le 24/01/2018

DESCRIPTION

Un enduit à base de chaux, 100% naturel, prêt à l'emploi, est de couleur blanche.

Également pour une utilisation en extérieur.

Étant conditionné dans des sacs métalliques de 10kg.

Il peut se composer plusieurs années dans de bonnes conditions de stockage - notamment de protéger ces sacs avec du papier kraft ou du plastique, sous le feu de ciel.

Composition : Chaux hydraulique en pâte, sables, sable de quartz, carbonate de calcium, eau de chaux, eau pure.

cf de production  0000120010000

RECOMMANDATION DE MISE EN ŒUVRE

Le surface des supports de façade doit être propre et exempte de traces de graisse et de poussière. Pour une excellente finition il faut impérativement couvrir les murs avec du plastique.

RECOMMANDATION DE MISE EN ŒUVRE

Étant composé d'éléments enrobés de chaux pour rendre homogène l'enduit blanc, nous vous conseillons.

Température d'air et de base, en cas de refroidissement, les éléments préalablement préparés (voir Fiche conseil - préparation des faces lisses -).

MODE D'EMPLOI

Cet enduit doit être appliqué sur une surface constituée de : 1 à 3 cm d'isolant de laine, isolants, plâtres, briques, etc...

Application constituée en 2 couches.

Dans le premier couche, il est recommandé de mixer des bandes (sable de quartz, fibre de verre ou autre) en fonction des parties des supports. Nous recommandons également, pour une adhérence optimale, de mouler une couche sur le fond de la surface à enduire.

Dans le cas d'une mise en œuvre en extérieur, nous vous recommandons de suivre les préconisations du fabricant de l'isolant utilisé.

Les travaux ne doivent pas être réalisés en période de gel ou des supports trop chauds, ce peut être le cas à la pluie.

Un travail généralisé qui les travaux peuvent être réalisés lorsque les températures sont comprises entre 5° et 30° C. Au-dessus de 30° C, certaines déformations peuvent être provoquées suite à un séchage trop rapide de l'enduit qui provoque notamment un écartèlement ou des fissurations.

CONSERVATION

Conserver à l'abri l'humidité par une température de 10° à 15°.

RECOMMANDATION DE MISE EN ŒUVRE

Protection des murs - part de joints collés à la chaux hydraulique en pâte.

Protection des murs - part de joints de mortier collés à la chaux hydraulique en pâte.

Protection de la pose - part de joints adaptés notamment les joints de coup (attention à respecter l'angle et protéger notamment les chambrées de mortier dessous).



 : porter un masque en cas de
 : porter des gants de protection (éviter de porter des gants de caoutchouc)
 : porter un casque de protection (éviter de porter des casques de chantier)
 : porter des vêtements longs et une couverture (éviter de porter des vêtements courts)
 : porter un casque de protection (éviter de porter des casques de chantier)
 : porter des vêtements longs et une couverture (éviter de porter des vêtements courts)

RECOMMANDATION DE MISE EN ŒUVRE

Le mélange de l'enduit se fait à l'eau. Le sac est dilué par les sacs.

Les sacs d'enduit peuvent être réutilisés en cas de non utilisation pour l'enduit.

Une fois le dosage de l'enduit en œuvre, nous recommandons :

