

PIELENCEM

isoprotego 285

25kg



ALOYS PIELEN
Am Wachthübel 32
D-56865 Panzweiler
www.pielen.de

EN 998-1

Fiche Produit

Mortier Colle et d'Armement pour ITE

description du produit

mortier hydrofuge avec des adjuvants pour une meilleure mise en oeuvre et force d'adhésion

application

apprêt de chaux et de ciment comme colle et mortier d'armement pour des Isolation Thermique par l'Extérieur (Isoprotego-ITE)

support

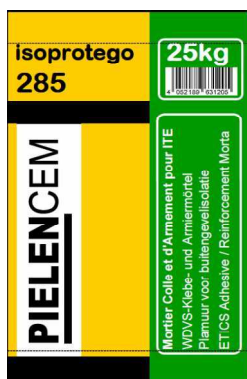
des vieilles façades avec des enduits minéraux ou à base de résines artificielles, des peintures à dispersion, du béton lisse, des panneaux d'isolation EPS et XPS et sur des murs

mise en œuvre

a l'aide d'un projecteur d'enduit ou manuellement, pour coller des panneaux d'isolation appliquer sur toute la surface ou en bourrelet périphérique et à 6-8 points et presser; appliquer en une épaisseur de 4-5 mm comme couche d'armement; ensuite enfoncer des tissus d'armement isoprotego et couvrir entièrement jusqu'à une épaisseur total de 6mm

traitement ultérieur

après le durcissement revêtement avec tous types d'enduit de finition ou peintures ou de carrelages



volume en rendement	24,0 ltr / sac
grosseur de grain	0 - 1 mm
fournitures en eau	appr. 7,0 ltr / sac
la température de préparation	5 - 30 ° C
le temp de préparation	appr. 2,5 h
l'épaisseur min. d'enduit extérieur	4,0 mm
l'épaisseur min. d'enduit intérieur	4,0 mm
résistance à la traction de détention	> 0,08 N / mm ²
absorption de l'eau	W 1
perméabilité à la vapeur d'eau (PVE)	< 25 (= m)
isolant thermique	appr. 0,54 W / m k
crus-denses sec	appr. 1300 kg / m ³
résistance à la pression	PII / CS III
résistance à la pression	appr. 3,5 N / mm ²
résistance à la traction par flexion	appr. 1,2 N / mm ²
module d'élasticité	appr. 2,5 kN / mm ²
réaction au feu	A1
normalisation	EN-998-1
contrôle de qualité	CE-Kennzeichnung
Conditionnement	par sac 25 kg
	par palette 42 sac