



Fixit 437

Mortier Combi hiver

Utilisation: Pour le collage de panneaux isolants en polystyrène, PIR et laine minérale sur des supports propres, secs, sans gel et solides, dans les nouvelles constructions et les rénovations. Comme enrobage du treillis sur des panneaux d'isolation en polystyrène, PIR et laine minérale ainsi que sur le béton et les enduits porteurs. Le support doit être propre, sec, sans gel et porteur.

Propriétés:

- Prise très rapide
- Rendement élevé grâce aux agrégats légers

Mise en œuvre:



Données techniques	
N° d'art.	2000634375
Type d'emballage	
Unités par emballage	42 unité/pal
Quantité par unité	25 kg/unité
Granulométrie	env. 1,2 mm
Consommation	env. 4 kg/m ²
Consommation collage	3 - 5 kg/m ²
Consommation enrobage	env. 5 - 7 kg/m ²
Consommation	Les valeurs de consommation sont des valeurs indicatives et dépendent fortement du support et de la technique d'application.
Rendement	env. 18 l/sac

Composition:

- Liants : ciment blanc et spécial, chaux hydratée
- Agrégats : Sables granulométrie 0 - 1,2 mm, agrégats minéraux légers
- Additifs : agent de rétention d'eau, agent réglant la prise, agent hydrofuge, agent d'adhérence

Généralités: Observer les règles générales de la construction, les fiches respectives de l'association suisse des entrepreneurs plâtriers-peintres ASEPP, la norme SIA 242 « Plâtrerie, crépissage, construction à sec », la norme SIA 243 « Isolation thermique extérieure crépie » et les informations de cette fiche technique.

Mise en œuvre: Mélanger une première fois avec un mélangeur en continu ou un malaxeur. Pour activer l'agent d'adhérence, laisser reposer au moins 5 minutes et mélanger une deuxième fois à l'aide des outils habituels. Le matériel mélangé doit être mis en œuvre dans les 30 minutes. Ne pas utiliser d'eau chaude ! L'application de l'enduit se fait par bandes sur les bords ou sur toute la surface avec une truelle dentée. La surface de contact de l'enduit doit être d'au moins 40%. Laisser sécher 2 - 3 jours jusqu'à ce que l'enduit ait suffisamment séché. L'épaisseur de couche de l'enrobage doit être de 4-6 mm (laine minérale au min. 5 mm). Le treillis d'armature à mailles serrées Fixit doit être entièrement enrobé. Les joints doivent se chevaucher d'au moins 10 cm. Après un temps d'attente d'au moins 5 - 7 jours (ce temps d'attente peut varier selon les conditions météorologiques), le crépi de finition peut être appliqué.

Stockage: Stocker sur des rayonnages en bois, au sec. Peut être stocké pendant au moins 3 mois. Le comportement de prise peut changer après le dépassement de la durée de stockage minimale.

Autres indications:





Fixit 437

Mortier Combi hiver

Dispositions générales: Cette fiche technique remplace toutes les versions précédentes de la fiche relative à ce produit. Les données de cette fiche technique ont été rédigées soigneusement et consciencieusement, sur la base des connaissances et de l'expérience acquises à ce jour, et se rapportent à une application courante. Les données fournies sont sans garantie quant à leur exactitude et à leur exhaustivité et excluent toute responsabilité. Elles ne justifient également aucune relation juridique contractuelle ni aucune obligation secondaire. Les clients et utilisateurs restent seuls responsables de vérifier que les produits sont adaptés à l'utilisation envisagée. Vous trouverez l'état actuel de nos fiches techniques sur notre site Internet ou vous pouvez les obtenir auprès du service compétent.