



Collstar

Mortier pour socle Combi 1 comp.

Domaines d'application: Mortier colle monocomposant à base de ciment et dispersion.
Pour le collage et le renforcement de panneaux isolants pour socle en polystyrène expansé et extrudé, également sous le niveau du terrain (sans activité capillaire, non absorbant).
Pour le collage de profilés décoratifs ou de panneaux d'isolation sur le bois et le bitume.

Propriétés:

- Enduit à peindre pour socles
- Peut être structuré
- Non-capillaire
- Gris

Mise en œuvre:



Données techniques

N° d'art.	2000634197
Type d'emballage	
Quantité par unité	25 kg/unité
Unités par emballage	24 unité/pal
Consommation	env. 1,3 kg/m ² /mm
Consommation collage	2,6 - 5,2 kg/m ²
Consommation armature	env. 3,9 kg/m ²
Teinte	Gris
Besoin en eau	env. 6,5 l/sac
Résistance antichoc	> 3 J
Valeur μ	> 35

Composition:

- Liant : ciment
- Renforcement organique
- Agrégats : sable de chaux concassé de haute qualité

Remarque de consommation: Les valeurs indiquées pour la consommation sont des valeurs empiriques. Celles-ci peuvent varier en fonction du support, des conditions météorologiques et de la mise en œuvre.

Support: Béton, maçonnerie à joints pleins, enduits à bonne adhérence et panneaux isolants pour socle et périmétriques rigides.
Le support doit être sec, propre, exempt de graisse et suffisamment solide.
Les couches de peinture ancienne et les enduits à l'adhérence insuffisante ou à fort farinage doivent être décapés ou enlevés à la brosse.
Demander conseil si le support est critique.
Les supports à pores grossiers doivent être lissés au préalable avec un lissage adapté.



Collstar

Mortier pour socle Combi 1 comp.

Mise en œuvre:	<p>Gâcher avec de l'eau propre et un malaxeur tournant lentement en une masse homogène et exempte de grumeaux.</p> <p>Collage des panneaux isolants: appliquer par procédé par bandes sur les bords avec min. 40 % de surface de colle (largeur des boudins env. 5 cm, hauteur des boudins env. 2 cm). Sur les supports plans, un collage sur toute la surface est conseillé. Les panneaux sont posés plans, en quinconce et bien aboutés.</p> <p>Collage de panneaux isolants sur des matériaux à base de bois : Denteler impérativement Collstar sur toute la surface (truelle dentelée demi-ronde R12), laisser durcir et sécher. Ensuite les panneaux isolants sont collés sur toute la surface avec Collstar ou un mortier adhésif minéral Greutol, ou collés en bandes de rives. Les panneaux sont posés à plat, en décalé et à joints serrés.</p> <p>Enrobage sur des panneaux d'isolation du périmètre: la masse est appliquée en 2 couches. Appliquer la 1ère couche à la truelle dentée, à une épaisseur de 3 mm et presser le treillis d'armature 7 x 7 mm Greutol dans le lit de mortier (faire chevaucher les joints sur 10 cm), recouvrir d'au moins 10 cm au niveau des joints et spatuler de manière couvrante avec la truelle puis laisser sécher. La 2ème couche est appliquée à env. 1 - 2 mm d'épaisseur puis lissée (différentes structures sont possibles).</p> <p>L'utilisation en tant qu'enduit de ragréage n'est autorisée que dans la zone des panneaux isolants pour soubassement (au-dessus du sol).</p>
Conditions de mise en œuvre:	<p>La température de mise en œuvre et de séchage est de +5 °C au minimum et de +30 °C au maximum (air et support).</p> <p>Hygrométrie maximale 70 % HR.</p> <p>Protéger la couche d'enduit fraîche de la pluie battante, de l'ensoleillement, des courants d'air et d'un séchage trop rapide.</p> <p>Par ailleurs, on appliquera les fiches techniques en vigueur de l'ASEPP ainsi que les normes SIA 242 «Plâtrerie, crépissage et construction à sec» et 118/243 et 243 «Isolation thermique extérieure revêtue d'un enduit».</p>
Stockage:	<p>Conserver au sec et sur des palettes en bois.</p> <p>Période de conservation: min. 12 mois.</p>
Élimination:	<p>Réutiliser ou éliminer conformément aux dispositions légales locales et nationales.</p>
Particularités:	<p>Ne pas mélanger avec des additifs étrangers.</p> <p>L'utilisation en tant qu'enduit de ragréage n'est autorisée que dans la zone des panneaux isolants pour soubassement (au-dessus du sol).</p> <p>Peut être peint avec des peintures GreoColor.</p>
Mesures de protection:	<p>Irritant pour les voies respiratoires et la peau.</p> <p>Un contact avec les yeux risque d'entraîner de graves lésions oculaires.</p> <p>Lors du gâchage et de la mise en œuvre, porter des lunettes de protection et des gants de protection.</p> <p>Pour des indications détaillées, observer la fiche de données de sécurité actuelle.</p>
Dispositions générales:	<p>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 av ni aucune obligation secondaire incombant. 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.</p>