



DECOPROCAL is een polymeer-gemodificeerde en krimp-compenserende, kleef- en grondmortel voor het bevestigen en bepleisteren van (natuurlijke) thermische isolatieplaten (kurk, houtvezel, minerale wol, EPS, enz.) in ETICS. Geformuleerd met natuurlijke hydraulische kalk (NHL), hydraulische bindmiddelen, natuurlijke puzzolanen, natuurlijke kurkkorrels, geselecteerde aggregaten en organische toevoegingen.

GEBRUIK

Verlijmen en egaliseren van (natuurlijke) thermische isolatieplaten (geëxpandeerde of geagglomereerde kurk –ICB-, houtvezel -WF-, mineraalhout -MW- en EPS) in ETICS. Wapeningsmortel voor isolatiesystemen met glasvezelwapeningsnet. Bijzonder geschikt voor het renoveren van muren bij saneringswerken (oude gebouwen) en voor het behandelen van scheuren in gevels.

ONDERGRONDEN

Verlijmen van (natuurlijke) thermische isolatieplaten: nieuwbouw en renovatie metselwerk. Keramische bakstenen. Traditionele pleister- / pleistermortels. Metselwerk. Bakstenen, cementgebonden ondergronden en betonblokken. Egaliseren van thermische isolatieplaten: geëxpandeerde of geagglomerende kurkplaat, houtvezel en mineraal houten platen en EPS. Voorkomt scheurvorming. Neem in gevallen die niet zijn beschreven contact op met Technische ondersteuning.

Ondergronden moeten schoon, compact en vrij zijn van stoffen die de hechting verminderen, zoals stof, olie, vet en zonder los materiaal. Substraten moeten een voldoende porositeit en oppervlakteruwheid hebben. Oneffenheden moeten worden gecorrigeerd. Bevochtig substraten met water om af te koelen en wacht tot de dunne laag water verdwijnt. Deze handeling is essentieel om snel drogen te voorkomen en is afhankelijk van de mate van de porositeit en oppervlakte-absorptie. Niet aanbrengen op pleisters op basis van gips, verf, metalen oppervlakken, plastic, producten voor het waterdicht maken van oppervlakken of materialen met lage mechanische eigenschappen.

GEBRUIKSAANWIJZING

Meng handmatig of mechanisch DECOPROCAL met 6,0-7,0 l leidingwater per zak tot een homogene, romige en klontvrije pasta wordt verkregen. Laat de mix 5 minuten staan voor het aanbrengen.

Als lijm: DECOPROCAL direct op de randen van de plaat aanbrengen in omtrekstroken (4-8 cm breedte en 2-4 cm dikte) en verschillende 8-10 cm Ø dotten in het midden van de platen, afhankelijk van de grootte van het paneel. De minimaal verlijmde oppervlakte moet minimaal 60% bedragen. U kunt ook de methode met getande spaan gebruiken voor planimetrisch correcte substraten, waarbij het product over het hele oppervlak van het bord wordt verspreid.

Als grondlaag: 24 uur na installatie van de platen, hoekprofielen en wapeningsgaas in de openingen bevestigen. Bevestigingsmiddelen aanbrengen en eventuele onregelmatigheden regulariseren met dezelfde DECOPROCAL-mortel. Behandel de singuliere punten handig. Verdeel een laag mortel direct op het isolatiepaneel en regulariseer vervolgens het niveau met een getande spaan. Vouw het wapeningsnet van 160 gr / m² van boven naar beneden open en druk de mortelgroeven aan totdat ze er volledig in zijn ingebed. Voegen van wapeningsnet moeten minimaal 10 cm overlappen. Deze laag moet minimaal 2 mm dik zijn en de vierkanten van het ingebedde gaas moeten zichtbaar zijn door het oppervlak. Zodra deze laag is uitgehard, wordt een tweede laag DECOPROCAL (1-3 mm) aangebracht om het overdekte oppervlak af te werken. De afwerklaag kan minimaal 48-72 uur na de laatste keer aanbrengen van de basislaag worden aangebracht.

DEKKING 12 kg / m² per cm laagdikte

VOORZORGSMATREGELEN EN AANBEVELINGEN

De platen mogen nooit de uitzettingsvoegen van het gebouw bedekken. Niet aanbrengen op kunststof, metaal of hout. Niet aanbrengen onder 5 ° C of boven 30 ° C. Niet aanbrengen bij kans op vorst, regen, harde wind of direct zonlicht. Niet toepassen op gebieden waar de kans op stilstaand water bestaat.

Het is verplicht om hulpelementen te gebruiken: basisprofielen, hoekprofielen, enz. Het minimumaantal bevestigingsmiddelen per vierkante meter is 6 voor ICB / WF / MW en 8 bevestigingsmiddelen voor gebouwen hoger dan 25 m. Versterk de kritieke punten van de gevel vóór de eerste laag grondlaag met een wapeningsnet van 160 gr / m² en bevestig het met DECOPROCAL. Werk het isolatiesysteem niet af met conventionele pleisters.

Contactgebieden met basis- / bovenprofielen worden afgedicht met elastische voegkit. Anti-scheur systeem in combinatie met andere mortels en natuurlijk gaas. Niet direct als pleister op de muur gebruiken. Raadpleeg onze catalogus, technische fiche en / of bel +34 967 261 787 voor meer informatie.

OPSLAG

1 jaar in gesloten originele verpakking, beschermt tegen weersinvloeden en vochtigheid.

OPMERKING

Product voor professioneel gebruik. De bovenstaande richtlijnen en informatie zijn naar ons beste weten nauwkeurig en worden te goeder trouw aangeboden. Deze informatie is waar en accuraat, maar aangezien de gebruiksomstandigheden en alle betrokken arbeid buiten onze controle liggen, moet de eindgebruiker zich door middel van voorafgaande tests ervan overtuigen dat het product geschikt is voor zijn specifieke toepassing, en kan geen verantwoordelijkheid worden aanvaard, noch enige garantie gegeven door onze vertegenwoordigers, agenten of distributeurs. De eindgebruiker moet ervoor zorgen dat hij over onze nieuwste literatuur beschikt, waarvan een kopie op verzoek wordt toegezonden.