

Mineraal voegmiddel

Productomschrijving

weber.therm 371 is een minerale voegmortel op basis van cement, gefractioneerd zand en verwerkingsverbeterende hulpstoffen.



Toepassing

weber.therm 371 is geschikt voor het voegen van steenstrips op Weber buitengevel isolatiesystemen.

Classificatie

Druksterkteklasse MG IIa

Leveringsvorm

weber.therm 371 wordt geleverd in zakken van 30kg.

Houdbaarheid/opslag

Indien droog opgeslagen 6 maanden houdbaar.

Verbruiksgegevens

Verbruik ca. 3,3kg / m² afhankelijk van de steenstrip en de voegdikte / diepte.

*Gemiddeld verbruik. Het effectieve verbruik is afhankelijk van de ondergrond, de reële situatie op het werk en de uitvoering.

Verwerkingssystemen

weber.therm 371 wordt handmatig verwerkt.

Technische gegevens

Grondstoffen

Bindmiddel	cement CEM I (EN 197-1)
Toeslagmaterialen	harde dichte toeslagmaterialen en lichtgewicht toeslagmateriaal (EN 13139)
Toevoegingen	geen
Hulpstoffen	geen

Eigenschappen mortelspecie

Waterbehoefte	16,0	% (m/m)
Verwerkingstijd	2	uur

Gebruiksaanwijzing

Voorbehandelen

weber.therm 370 is geschikt voor het opvoegen van steenstrips. Verwijder stof- en mortelresten uit de voegen met een harde borstel en water. Afhankelijk van de zuigkracht van de steenstrips moeten deze licht of matig voorbevochtigt worden.

Aanmaken

weber.therm 371 wordt handmatig verwerkt.; mengen met de mixer of dwangmenger gedurende \pm 2 minuten door toevoeging van 4,5 à 5,5 liter zuiver water per zak van 30kg tot een homogene, klontervrije specie. Verwerkingstijd: +/- 2 uur.

Verwerken

weber.therm 371 wordt handmatig aangebracht d.m.v. een voegijzer. Voegmortel enige tijd te laten aantrekken en deze met een zachte borstel afborstelen. Tijdens en na het aanbrengen van de voegmortel mag de omgevingstemperatuur en de temperatuur van de ondergrond niet lager dan 5°C en niet hoger dan 30°C zijn. De voegmortel niet aanbrengen op bevroren of ontdooiende ondergronden, of bij risico van vorst binnen de 24 uur. De aangebrachte voegmortel beschermen tegen zon, wind en slagregen.

Belangrijk

weber.therm 371 mag niet met andere producten worden gemengd. Bij warm en winderig weer de aangebrachte voegmortel beschermen tegen uitdroging door deze regelmatig te bevochtigen met een waternevel. Onvoldoende gemengde voegmortel vermindert de kwaliteit van de voeg en brengt het risico van kleurverschillen met zich mee.

Veiligheidsgegevens

Voor veiligheidsinformatie zie veiligheidsinformatieblad.

NAW-gegevens Saint-Gobain Weber Beamix B.V.

Saint-Gobain Weber Beamix B.V.
Postbus 7932
5605 SH Eindhoven
T.: +31 (0)40 259 79 11
F.: +31 (0)40 252 62 50
technisch-advies@weberbeamix.nl
www.weberbeamix.nl



Dit productinformatieblad vervangt alle voorgaande. De gegevens zijn op basis van de huidige stand van zaken met betrekking tot de productkennis. De gebruiker dient na te gaan of het product geschikt is voor het gestelde gebruiksdoel en of het in de juiste omstandigheden gebruikt wordt. Er kunnen dan ook geen rechten aan het vermelde cijfermateriaal, aanbevelingen en suggesties ontleend worden. Weber Beamix behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaande berichtgeving.