

CC Binder

Bindmiddel voor het verlijmen van EPS-parels tbv het isoleren van buitengevels.

Toepassingsgebied

Reuk- en emissiearme bindmiddeldispersie welke ingezet wordt bij gevelisolatie.

Werking

CC Binder zorgt door zijn eigen hoge vastigheid van de dispersiefilm tot een zeer goede onderlinge verlijming van de EPS parels .

Dosering

Afhankelijk van de eisen in het werk.

Verwerking- en doseervoorschrift

CC Binder wordt met een geschikte sproei installatie (hogedruk sproeiapparaat) op de te verlijmen EPS parels gesproeid.
Verwerkingstemperatuur: vanaf 0 graden Celsius
Verontreinigingen en vermengingen met andere bindmiddelen moeten beslist worden vermeden en kan tot onbruikbaarheid van het materiaal leiden.

Opslag

CC Binder is voorzien van een antivries en kan bij temperaturen van -5 tot + 30 graden Celsius opgeslagen worden. Bij normale opslag (dichte verpakking, 20 C°) is het materiaal minstens 6 maanden houdbaar. Wij raden aan het materiaal na langere tijd van opslag voor het gebruik op te roeren. Bij de opslag moet men de richtlijnen van opslag, afvullen en onderhoud van watervervuilende stoffen (VAws) in acht nemen.

Gezondheids- en milieuaspecten

CC Binder is volgens de richtlijnen 1999/45/EG niet kentekenplichtig.
Bij normaal gebruik zijn geen bijzondere maatregelen noodzakelijk en gelden de algemene voorschriften voor arbeidsveiligheid en arbeidshygiëne.
Bij het verkleven van het product met de huid door droging is een irriterende werking mogelijk. Het product is licht grondwater vervuילend, WGK=1. Zie ook het productveiligheidsblad.

CC Binder

Bindmiddel voor het verlijmen van EPS-parels tbv het isoleren van buitengevels.

Levering bulk en in 1000 kg IBC

Technische gegevens

- ♦ Kleur en Leveringsvorm : witte, melkachtige vloeistof
 - ♦ Dichtheid (20 °C) : 1,04 g/cm³
 - ♦ PH waarde (20 °C) : 7,0 ± 1,0
-

Opmerkingen

Alle genoemde gegevens gelden voor een normale toepassing en zijn naar beste weten opgesteld en geven de huidige stand van kennis en ervaring weer. De in dit blad vermelde informatie is een productbeschrijving en kan niet worden gebruikt als geschiktheids- en/of houdbaarheidsgarantie.

De verwerker blijft verplicht eigen onderzoeken en testen uit te voeren teneinde de verwerking en toepassing van onze producten in hun productieproces te verantwoorden. Voor speciale toepassingen staan onze jarenlange ervaring en het ontwikkelingslaboratorium en de hulp van onze adviseurs gaarne ter beschikking.

Met de uitgave van deze versie vervallen eerdere versies van dit merkblad. Wijzigingen van dit merkblad worden niet automatisch verstrekt.

De juiste en derhalve doeltreffende toepassing van onze producten valt buiten onze controle. Hierdoor kunnen wij slechts instaan voor de kwaliteit van onze producten in het kader van onze verkoop- en leveringsvoorwaarden, echter niet voor de succesvolle verwerking ervan.

Overige informatie

Het recht om veranderingen aan te brengen, die een technische vooruitgang betekenen, behouden wij ons voor.

Adviezen van onze medewerkers, die buiten het kader van dit merkblad vallen, moeten schriftelijk worden bevestigd.

Op al onze transacties zijn van toepassing onze algemene verkoop-, leverings- en betalingsvoorwaarden. Een exemplaar wordt u op aanvraag verstrekt.