



REYNOCHEMIE 1976

Uw partner in
restauratie en
renovatie

8. VERFPRODUCTEN

RC 210 CURE

EPOXYPRIMER VOOR INKUIPINGEN, KELDERDICHTINGEN

Beschrijving

RC 210 cure bestaat uit twee componenten op basis van epoxyharsen en blokkeert en neutraliseert de zouten die naar de muuroppervlakte komen (tijdens het droogproces).

RC 210 is een aanhechtingsprimer voor de RC 220 Pox:

- Uitstekende aanhechting op natte ondergrond;
- Bevat geen oplosmiddelen.

Ondergrond

Mag toegepast worden op een licht vochtige ondergrond.

Toepassing

Component A en B mengen met een elektrische mengmachine (< 300 toeren), gedurende min. 3 min. Aanbrengen met een borstel : ± 200 gr van het mengsel.

Waarschuwing

De ideale omgevingstemperatuur bedraagt 15°C. Bij lagere temperatuur dient men met een langere doorhardingsperiode rekening te houden. De omgevingstemperatuur moet in elk geval méér dan 10°C bedragen.

Verbruik

200 gr/m² het exacte verbruik is sterk afhankelijk van de ondergrond en dient proefondervindelijk te worden bepaald.

Technische karakteristieken

Pot life bij 20° C:	1u30
Droog:	4 tot 6h
Rendement:	Bij 100 gr/m ² : droge film van 20 μ
Mengverhouding:	100:60 in gewicht
Viscositeit bij 23° C:	± 1000 mPas volgens DIN 53211
Min. temperatuur bij toepassing:	+ 10°C
Aanhechting op beton:	> cohesie van het beton
Warmteweerstand:	60°C
Chemische weerstand:	Na 7 dagen bij 20°C

Reiniging gereedschap

Met RC Verdunner onmiddellijk na gebruik.

Veiligheid

Altijd de meest recente veiligheidsfiche raadplegen.

Bewaring

Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking opslaan op een koele, goed geventileerde plaats. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig afgesloten en rechtop opgeslagen te worden om lekkage te voorkomen.

Verpakking

Een set van 7 kg (art.nr. 50942).



LP 08-10-2019

Wettelijke informatie

De informatie, en met name de aanbevelingen met betrekking tot de toepassing en het eindgebruik van Reynchemie-producten, wordt in goed vertrouwen verstrekt op basis van de huidige kennis en ervaring van Reynchemie met producten die op de juiste wijze zijn opgeslagen, behandeld en toegepast onder normale omstandigheden in overeenstemming met de aanbevelingen van Reynchemie. In de praktijk zijn de verschillen in materialen, onderlagen en werkelijke omstandigheden ter plaatse zodanig dat er geen garantie kan worden ontleend met betrekking tot verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel, noch enige aansprakelijkheid voortvloeiend uit enige juridische relatie, op basis van deze informatie, of uit enige schriftelijke aanbevelingen of enig ander advies dat wordt gegeven. De gebruiker van het product moet de verenigbaarheid van het product testen voor de beoogde toepassing en doel. Reynchemie behoudt zich het recht om de producteigenschappen te wijzigen. Onze verantwoordelijkheid zou in geen enkel geval in het gedrang kunnen worden gebracht, in de veronderstelling van een uitvoering die niet conform is met onze inlichtingen. De eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de huidige verkoop- en leveringsvoorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van het lokale technische informatieblad te raadplegen voor het betreffende product; exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.

Reynchemie nv – Industrieweg 25 – B-8800 Roeselare

Tel: 051/24.25.27 – reynchemie@reynchemie.com – www.reynchemie.com

BTW: BE 0435.567.612 – ING: BE34 3850 6217 0090 – BNP Paribas Fortis: BE71 2850 5691 3969