

CURING W - CURING NE

Gernormaliseerd nabehandelingsmiddel voor vers wegebeton.

Productinformatieblad 27-11-2013

Producteigenschappen

CURING W - CURING NE is een nabehandelingsproduct op basis van zorgvuldig uitgekozen harsen, dat minimum 20 minuten na het aanbrengen een dunne, dampremmende film vormt. Hierdoor wordt het risico op plastische krimpscheuren gevoelig verminderd en de eigenschappen van het beton geoptimaliseerd. CURING W - CURING NE verhindert een vroegtijdige uitdroging door een gevoelige vermindering van het waterverlies dat door combinatie van hogere temperaturen, lage luchtvochtigheid en wind veroorzaakt wordt.

Toepassingen

CURING W - CURING NE is als nabehandelingsproduct aangewez- en bij zowat alle betonsoorten die in de plastische fase rechtstreeks onderhevig zijn aan atmosferische omstandigheden.

CURING W - CURING NE is leverbaar in 2 types:

- CURING W : type wit voor toepassing op wegebeton
- CURING NE : type neutraal voor toepassing op alle buitenwerk

Technische gegevens

| | |
|-------------------------------------|---|
| Vorm : | vloeibaar |
| Kleur : | CURING W : wit CURING NE : geelachtig/transparant |
| Volumemassa : | CURING W : 0,86 kg/dm ³ CURING NE : 0,85 kg/dm ³ |
| Doeltreffendheid tegen verdamping : | 85% (PTV 501-bijlage 2) |

Verwerking

CURING W - CURING NE homogeen aanbrengen, onmiddellijk na het verdampen van het "bleeding water".

CURING W - CURING NE laat zich licht en rationeel verspuiten. CURING W bevat, zoals bepaald in de norm, reflecterende pigmenten die tijdens het stockeren kunnen uitzakken. Dit maakt het noodzakelijk de curing in zijn verpakking voldoende te rollen of te schudden voor gebruik.

Veiligheidsinformatie

Raadpleeg het meest recente en productgebonden veiligheidsinformatieblad van Rewah, conform de richtlijnen (EU) 453/2010 bijlage II/A. De informatie in bovenvermeld veiligheidsinformatieblad is met de grootst mogelijke zorg opgesteld, gebaseerd op de kennis die beschikbaar was op de datum van uitgave. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor schade of hinder, van welke aard ook, welke door het gebruik van het betreffende product zou worden veroorzaakt.

Verbruik

+/- 0,160 kg/m²

Verpakking

25 ltr, 200 ltr en 1000 ltr

Vervoer en opslag

Vorstvrij vervoeren en opslaan. Het product en zijn verpakking beschermen tegen rechtstreeks zonlicht. Opslag vermijden bij temperaturen >30°C.

Houdbaarheid

1 jaar na fabricatie in de originele, gesloten verpakking.

Opmerking

De vermelde technische inlichtingen zijn het resultaat van onze beste ervaring. Het gebruik van deze inlichtingen kan in geen enkel geval aanleiding geven tot verantwoordelijkheid van onzentwege. Wij wensen de gebruiker slechts te documenteren over de verschillende toepassingsmogelijkheden van onze producten. Wij kunnen nochtans niet aansprakelijk worden gesteld door eventuele mislukkingen bij gebruik. In geval van twijfel gelieve ons te raadplegen.