

CB LATEX

HECHTEMULSIE EN ADDITIEF VOOR HET MAKEN VAN WATERDICHTE MORTELS EN BETON.

TOEPASSINGEN

Deze emulsie werd ontwikkeld voor het gebruik in cementgebonden systemen waarbij een goede chemische en mechanische stabiliteit belangrijk zijn. **CB LATEX** wordt gebruikt voor het maken van hechtlagen en als additief voor waterdichte bepleisteringen (kelders, funderingen, muren, reservoirs en zwembaden).

EIGENSCHAPPEN

Latex mortel geeft na droging en uitharding een zeer goede waterdichting. De mortel is zeer goed bewerkbaar met goede kleefkracht en sterk verbeterde hechting. Wanneer latex mortel gebruikt wordt zal een uitgesproken waterreductie optreden. Dit plastificerend effect is afhankelijk van de gebruikte hoeveelheid latex.

GEBRUIKSAANWIJZING

Er kan een waterdichte bepleistering worden aangebracht op een stof- en vetvrije ondergrond in één laag.

Zie hiervoor technische fiche **CB Dichtmortel**.

Indien men zelf een waterdichte plaklaag wil maken: gebruik 1 deel verse cement, 3 delen rijnzand 0-3 mm en zuiver water gemengd met **CB Latex** (2/1).

Breng aan in twee (of drie) lagen van elk ongeveer 5 mm

Voor waterdichte pleisterwerken is het gebruik van een aanhechtingslaag zeker aan te bevelen! Deze aanhechtingslaag bestaat uit cement/kwartzand (1/2) aangemaakt met een mengsel van water en **CB Latex** (1/1). Op de bodem wordt een laag van ongeveer 5 cm aangebracht met volgende samenstelling: 1 deel cement, 2 delen rijnzand 0-3 mm, 2 delen kift van ongeveer 6 mm, aangemaakt met zuiver water gemengd met **CB Latex**.

VERBRUIK

Beploistering: 1,5 lt per 50 kg cement

Beton en voegwerk: 1,0 lt per 50 kg cement

VERPAKKING

Bussen van 5 en 25 liter.

HOUDBAARHEID

In de originele, gesloten verpakking, ten minste 12 maanden houdbaar mits droog en vorstvrij bewaard

De informatie in dit technisch blad is gebaseerd op onze ervaringen en onderzoeken. De informatie wordt echter ter beschikking gesteld zonder enige garantie - direct geïmpliceerd - betreffende de correctheid. De condities of methoden van hantering, opslag, gebruik van het product, liggen buiten onze controle en beheersing en kunnen eventueel ook buiten onze kennis liggen. Om deze en ook om andere redenen, aanvaarden wij geen aansprakelijkheid voor schade of hinder, van welke aard ook, welke door het gebruik van het betreffende product zou worden veroorzaakt.

Opmerking

De gegevens vermeld in dit merkblad, de toepassingsadviezen en andere aanbevelingen zijn gebaseerd op omvangrijke onderzoeken en ervaringen. Zij zijn echter ook met betrekking tot aansprakelijkheid van derden vrijblijvend. Zij vrijwaren de klanten niet, de producten en de gebruiksaanwijzing op hun geschiktheid voor het betreffende doel zelf te onderzoeken. De aangegeven karakteristieken en eigenschappen betreffen gemiddelde waarden en analyses verkregen bij 20 °C, afwijkingen zijn getolereerd.