



N.V. DOTHÉE S.A.

RD-CEMENT MIX

PRODUCTPROFIEL

- OMSCHRIJVING : RD-CEMENT MIX is een kunststofdispersie op basis van gemodificeerde Styreen-Butadieen harsen.
- KENMERKEN: RD-Cement MIX:
- Heeft zeer goede mechanische en elastische eigenschappen
 - Treksterkte: 6 N/mm²
 - Rek bij breuk: 1000 %
 - Densiteit: ongeveer 1,1
 - Viscositeit : 30 m Pas (ISO 3219)
 - Temperatuurweerstand: -30°C - + 70° C
 - Oppervlaktespanning : 30 mn/M
 - Max. drukspanning: 5,0 N/mm²

VERWERKINGSGEGEVENS

- VERWERKINGSCONDITIES: Kan aangewend worden met alle hydraulische bindmiddelen
- Is onverzeepbaar.
 - Milieuvriendelijk.
 - Kan gebruikt worden als primer of als hechtmiddel voor cementbetzettingen, pleisterwerken, op moeilijk te behandelen ondergronden zoals glad beton, gladde betegeling, verf, glas, kunststof enz.
 - Als isolerende hechtprimer op roet en alle soorten verbrande oppervlakten, waterkringen enz., die nadien moeten bezet, geverfd of bepleisterd worden.
- Dan als volgt: aanbrengen in een verdunning van 1 deel water en 1 deel RD-Cement Mix
- Aanbrengen tot de oppervlakte plakkerig voelt (niet laten opdrogen) en onmiddellijk daarna de bepleistering aanbrengen.
- platte kwast of borstel
- APPLICATIEMIDDELEN : RD-CEMENT FILLER gemengd met RD-CEMENT MIX 20 % heeft een uitstekend uitstrijkvermogen met de platte kwast of borstel voor een waterdichte behandeling van de wanden van betonnen kuipen, waterzuiveringstations, vergaarbakken, betonnen waterkanalen enz.
- BIJZONDERHEDEN : Werkwijze:
1. Ondergrondvoorbereiding:
Als ondergrond zijn alle soorten beton en metselwerk die poreus zijn, geschikt.
Slechte voegen, holtes en beschadigingen worden eerst opgevuld





N.V. DOTHÉE S.A.

met RD-CEMENT FILLER (zie technische fiche).

Metaal dat desgevallend ook moet behandeld worden, eerst voorbehandelen met RD-ELASTOMETAL.

De ondergrond moet verder dragend zijn, schoon, ontdaan van losse delen en mag droog of licht vochtig zijn, max. 5 %.

Waterwerende restanten zoals bv. bekistingolie, vet, oude verf verwijderen.

2. Afwerking:

Op het beton aanbrengen van een laag RD-CEMENT MIX verdund met 1 deel water, dus 1 op 1.- Verbruik ongeveer 4 m² /L – afhankelijk van de porositeit van de ondergrond.

Vervolgens met de blok- of platte kwast aanbrengen van twee lagen gemengde RD-CEMENT FILLER met RD-CEMENT MIX.

De tweede laag steeds na opdrogen van de eerste laag.

Te voorzien verbruik: min. 2 kg gemengd product /m²

Om het uitstrijkvermogen te veranderen, mag men ook water toevoegen. Niet aanbrengen tijdens ongunstige weersomstandigheden, overvloedige regen of kans op vorst.

VEILIGHEIDSGEGEVENS

De veiligheidsfiche is beschikbaar op aanvraag.

Deze technische fiche is naar ons beste weten en kunnen opgesteld. De vermelde gegevens dienen slechts als een richtlijn voor de gebruiker. Hieruit kan op geen enkele wijze enige vorm van garantie worden afgeleid.

Deze technische fiche vervangt eventuele voorgaande versies.

RD-COATINGS ZI DE LA FAGNE · Rue Ernest MATAGNE 19 · B 5330 ASSESSE
tél.: +32(0) 83.23.38.02 · Fax: +32(0) 83.23.38.03 · URL: www.dothee.com · E-MAIL: info@dothee.com

