

PRB ACCROSOL EXPRESS

SNELDROGENDE HECHTINGSONDERLAAG



PRB ACCROSOL EXPRESS
GRONDLAAG VOOR EGALISATIE EN TEGELLIJMEN

de + van PRB ACCROSOL EXPRESS

- + Snel en eenvoudig aan te brengen
- + Zeer snel drogend: na 30 minuten te bekleden
- + Alternatief voor bezanding op barrière tegen opstijgend vocht
- + Verbetert de hechting van egalines, lijmen en waterdichtingssytemen voor onder tegels



VERPAKKING

– Plastic emmers van 7 en 15 kg.

HOUBBAARHEID: 18 maanden.

VERBRUIK

– Op gladde en niet-poreuze ondergrond: 150 g/m².
– Op poreuze of ruwe ondergrond: 250 tot 300 g/m².
– PRB ACCROSOL TECHNIC niet gezand: 200 g/m².

KLEUR: Groen.



TOEPASSINGSGBIED

GBEUIK

- Binnen: vloeren en muren
- Nieuw en renovatie
- DTU (Samengevoegd technisch document), CPT (Technische voorschriftenkatern) en toepasselijke regels, AT, Atex, Certificaten van bijbehorende PRB producten en systemen.

GESCHIKTE ONDERGRONDEN

NIEUW

- Beton.
- Chape.
- Vloeiabare chape.
- Vochtbarrière PRB ACCROSOL TECHNIC.
- Anhydrietvloeren.
- Droge dekvloeren.

- Houtplaten CTBH/CTBX/OSB(*).
- Licht beton.
- Cementmortellagen.
- Gipsvezelplaten, vochtvrij of niet.
- Gipslagen of gipsblokken, vochtbestendig of niet.
- Muren in snelbouwsteen
- Cellenbeton.
- (*) OSB 3 of 4: Belangrijk; schuren en stofvrij maken.

BINNENRENOVATIE

- Oud tegelwerk.
- Oude en doffe vloer of muurverf.

- Harde PVC-tegels.
- Gezandstraalde asfaltdekvloeren.
- Stabiele houten dekvloer, gelijmd of op balken.
- Sporen of resten van acryl-, vinyl-, neopreen- of bituulijm.
- Overige ondergronden: neem contact met ons op.*

VERBODEN ONDERGRONDEN

Niet aanbrengen:

- Op metalen (gebruik PRB ACCROSOL TECHNIC).
- op permanent vochtige vloeren of vloeren met capillair opstijgend vocht. (gebruik PRB ACCROSOL TECHNIC).
- In water (zwembad, bassin etc.).
- Buiten.

TE BEDEKKEN MET

- PRB lijm mortels en hechtmiddelen.
- PRB egalines.
- SPEC hars PRB PRÉSERFOND.
- PRB CEL CÉRAMIC Waterdichtingssysteem.

Voor gebruik met hechttingsmiddelen uit het aanbod PRB FIXO: ons raadgeven.

TOEPASSINGSCONDITIES

- Tussen 5°C en 35°C.
- Niet aanbrengen op bevroren, bevrozende, ontdooiende, hete of doorweekte ondergronden.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

SAMENSTELLING

- Solventvrije acrylpolymeerhars specifiek voor waterdispersie..

PRODUCTEN

- Éécomponentig vloeistof in waterige fase.
- Uiterlijk: groene vloeistof.
- Verdunning: niet verdunnen.
- Dichtheid: 1,47 ± 0,03.
- Droog gewichtspercentage: 74 ± 2 %.

VERWERKING

- Bij 20°C en vochtigheidsgraad van 65% kleeftijd na: tussen de 30 min en 1 uur ongeveer, afhankelijk van de luchtvochtigheid, de porositeit en de ruwheid van de ondergrond.
- Op PRB ACCROSOL TECHNIC als ondergrond: PRB ACCROSOL EXPRESS moet aangebracht worden op epoxy die 24 tot 48 uur is uitgehard.

- PRB ACCROSOL EXPRESS kan bedekt worden na een droogtijd van minimaal: – een poreuze vloer of muur: 30 min. – op een gesloten niet-poreuze ondergrond: 1 u. – op niet-bezand PRB ACCROSOL TECHNIC: 1 u.

De maximale droogtijd voor bedekken is 72 u. Na 72 drogen moet een nieuwe laag PRB ACCROSOL EXPRESS worden aangebracht.

TOEPASSING

Raadpleeg de PRB-informatiebladen.

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

- * Ondergronden moeten proper, stevig en stofvrij zijn, en mogen niet zweten.
- * Verwijder alle sporen of resten van gips, vetten of was, kalkuitslag etc.
- Oud tegelwerk: schoonmaken met een ontvetter, daarna goed spoelen en laten drogen. Oud aardewerk of natuursteen dient geschuurd te worden.
- Oude verf: schoonmaken met een ontvetter, daarna goed spoelen en laten drogen. Opruwen met een korrelig schuurmiddel en stofvrij maken.
- Krab na het verwijderen van tapijt, PVC of kunststoftegels het teveel (> 0,5 mm) aan bituulijm af, verwijder

sporen van acryl-, vinyl-, en neopreenlijm en borstel en stofzuig om stofvrij te maken. Verwijder alle resten van watergevoelige lijn (test met een spons). Controleer de kwaliteit van bestaande UPEC klasse P3 egaline.

- Raadpleeg de PRB-informatiebladen, DTU's, CPT's en toepasselijke regelgeving.
- Op niet bezand PRB ACCROSOL TECHNIC in P2/P3 ruimtes: zorg ervoor dat de PRB ACCROSOL EXPRESS wordt aangebracht op epoxy met een schoon oppervlak die gedurende 24 tot 28 uur is uitgehard; maak indien nodig stofvrij.

Belangrijk: als de PRB ACCROSOL TECHNIC meer dan 48 u eerder is aangebracht schuur dan het oppervlak van de epoxy eerst met een schuurschijf korrel 80 (type Scotch Mesh) op monoborstel).

TOEPASSING

- Materiaal: verfrol, borstel.
- Mengsel: een beetje mengen of

homogeniseer het product door voor gebruik op lage snelheid (500 tr/min) te mixen.

- Puur aanbrengen met een roller van wol of een borstel, in kruislijnse bewegingen en in een verhouding van 150 tot 300 g/m² zodat het gehele oppervlak goed bedekt is.
- Laat drogen totdat het laagje hard is geworden; minimaal 30 minuten tot 1 uur.
- Uiterlijk van het product: – in vochtige staat: groen, – in droge staat: donkergroen.

Controleer de primer op de vloer voordat erop gelopen wordt, deze moet goed hard zijn; mag niet met een nagel afkrabbaar zijn (mat, niet vochtig uiterlijk).

- Vloer egaliseren op OSB ondergrond: een droogtijd van minstens 2 uur wordt aanbevolen.

GBEUIKSAADVIEZEN

- Lees voor gebruik eerst het blad met de veiligheidsgegevens.
- Bescherm deurlijsten, ramen etc. tegen spatters.
- Gereedschap en verse vlekken met water schoonmaken.
- Gebruik PRB NETTOYANT DÉCAPANT SPÉCIAL ÉPOXY voor het verwijderen van geharde primervlekken (voorzichtig afhankelijk van de ondergrond).
- Zorg ervoor dat de met primer behandelde zones beschermd zijn tegen stof en vuiligheden.
- Egalisatiewerkzaamheden met cement op een ondergrond met een lage hechting worden afgeraden.
- Verlenging van de droogtijd van de primer kan nodig zijn in een vochtige omgeving en/of bij lage temperaturen.

Technisch document - 29 november 2019