

PRB ACCROSOL PLUS



VEELZIJDIGE GRONDLAAG

De **+** van PRB ACCROSOL PLUS

- +** Meerdere ondergronden
- +** Nieuw en renovatie
- +** Verbeterd de hechting voor egalisaties en lijm
- +** Hechting op pleisterwerk: beperkt de blaasvorming

VERPAKKING

- Plastic emmer van 1 kg, 5kg en 15 kg.
- Vat van 1000 l.
- Pallet met 324 emmers van 1 kg, of 0,324 t.
- Pallet met 56 emmers van 5 kg, of 0,280 t.
- Pallet met 22 emmers van 15 kg, of 0,330 t.



BEWARING: 18 maanden.

VERBRUIK

150 tot 300 g/m² afhankelijk van de ondergrond (porositeit, ruwheid).



TOEPASSINGSGBIED

GEbruIK

- Wanden, binnen- en buitenvloeren.
- Nieuw en renovatie.
- TIB, UTD en geldende regelgeving.
- AT, Atex, certificaten van PRB-producten en -systemen.

- Lichtbeton.
- Cementmortelcoating.
- Cellenbeton.
- Gipscoating en -blokken.
- Gipsplaten.
- Houten platen (CTBH en CTBX).

GESCHIKTE ONDERGROND

NIEUW (BINNEN/UITEN):

- Beton.
- Cementmortel dekvloeren.

BINNENSHUIS:

- Cement gietdekvloeren.
- Anhydrietvloer.
- Droge dekvloeren.

RENOVATIE BINNENSHUIS:

- Oude tegels.
- Oude vloer- of muurverven.
- Harde pvc-tegels.
- Gezandstraalde asfaltdekvloeren.
- Stevige parketvloeren, gelijmd of op vloerbalken.
- Sporen of resten van acryllijmen, vinyl, neopreen, bitumen.

ONGESCHIKTE ONDERGROND

Niet gebruiken bij:

- Ondergrond die permanent vochtig is of onderhevig is aan opstijgend vocht.
- In een omgeving onder water (zwembad, vijver ...).

TOEPASSINGSVOORWAARDEN

- Tussen 5 °C en 35 °C.
- Niet aanbrengen op bevroren ondergronden of ondergronden die aan het bevroren of ontdooien zijn, warme of natte ondergronden.

AANVERWANTE PRODUCTEN

- Lijmmortel en PRB-hechtingsmiddelen voor binnenshuis.
- PRB-middelen voor renovatie van het grondoppervlak binnens- en buitenshuis.
- SPEC-hars **PRB PRESERFOND**.
- Waterdichting **PRB CEL CÉRAMIC** binnenshuis (behalve zwembaden).

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

SAMENSTELLING

- Acrylcopolymerhars in waterige dispersie en specifieke additieven zonder oplosmiddel.

PRODUCT

- Eencomponetigr vloeistof in waterige fase:
- Uiterlijk: wit
- Verdunner: Water

- Schijnbare dichtheid: 1,05 ± 0,1 t/m³
- pH: 8,5 ± 0,5
- Droge stof: 21 ± 1 %

TOEPASSING

- Min. droogtijd voor nieuwe laag: 2 tot 4 u.
- Max. droogtijd voor nieuwe laag: 72 u.
- Na een droogtijd van 72 u.: breng een nieuwe laag aan.

TOEPASSING

Raadpleeg de PRB-informatiebladen

VOORBEREIDEN VAN DE ONDERGRONDEN

- De ondergronden moeten een stevig, proper oppervlak hebben, stofvrij en zonder sporen van vochtigheid.
- De sporen van gips, vetten, was, oppervlakkig cementstof enz. moeten worden verwijderd.
- Oude tegels: reinigen met ontvetter, goed naspoelen en laten drogen.
- Oude verf: reinigen met ontvetter, goed uitspoelen en laten drogen. Afwrijven met een grof schuurmiddel en afstoffen.
- Raadpleeg de PRB-informatiebladen, UTD's, TIB's en geldende voorschriften.

TOEPASSING

- Licht roeren voor gebruik.

BINNENSHUIS:

- Breng rechtstreeks aan op een verfrol of een borstel met een verhouding van 150 tot 350 g/m² om het gehele oppervlak volledig te bedekken.
- Laat drogen tot het doorschijnend wordt, ongeveer 2 tot 4 u., vooraleer te dekken, of 8 tot 24 u. met een grondlaag.

BUITENSHUIS (POROSITEITSREGELAAR):

- Verdun met de helft: hetzij 1 volume **PRB ACCROSOL PLUS** + 1 volume zuiver water en breng aan met een verhouding van 200 tot 500 g/m². Laat drogen tot het doorschijnend wordt, ongeveer 8 tot 24 u. met een vloerbedekking.
- Bij balkons en trappenhuizen mag **PRB ACCROSOL PLUS** zonder verdunning worden gebruikt.

VOORZORGSMAATREGELEN VOOR GEBRUIK

- Raadpleeg vóór gebruik het veiligheidsinformatieblad.
- Bescherm lijmwerk, vensters, enz. ... tegen opspattingen.
- Reinig het gereedschap en nog niet opgedroogde vlekken met water.
- Reinig hard geworden vlekken met **PRB NETTOYANT DÉCAPANT SPÉCIAL ÉPOXY** (voorzorgsmaatregelen afhankelijk van de ondergrond).
- Bescherm de behandelde gebieden tegen grote hoeveelheden stof of vuil.