



Betokontakt

Pudsprimer til glatte underlag

Side: 1/2

08/2019

Knauf Betokontakt

Betokontakt anvendes til forbehandling af indvendige mineralske underlag, som på grund af særlig tæthed og/eller dårlig sugsevne ikke umiddelbart er egnet til pudsning.

Produktdata Knauf Betokontakt

Egenskaber	
Rumvægt - kg/m ³	1,4
Forbrug beton (ufortyndet) - g/m ² Den angivne værdi er beregningsværdi. Forskelligartede strukturer og sugsevne kan give afvigelser herfra. Det anbefales at udføre et prøveareal på det aktuelle projekt.	ca. 225 (ca. 89 m ² pr. spand)
Farve efter udtørring	Rosa
Massefylde	Ca. 1,4 kg/l
Viskositet	Tyktflydende
pH værdi	ca. 8 - 9
Lagring - v/tør lagring på paller	Op til 18 måneder i uåbnet originalemballage. Opbevares frostfrit, så vidt muligt ved stuetemperatur. Skal beskyttes mod intensivt sollys.
Emballage	5 kg og 20 kg
Mærkning - kodenummer	00-1 (1993)

Material sammensætning

Knauf Betokontakt er en diffusionsåben kunststofdispersion blandet med kvartssand og med høj modstanddygtighed mod alkalisk påvirkning.

Anvendelsesområde

Betokontakt anvendes til forbehandling af indvendige mineralske underlag, som på grund af særlig tæthed og/eller dårlig sugsevne ikke er egnet til direkte pudsning.

Betokontakt danner en stærkt forbindelse mellem underlaget og selve pudsen.

Anvendelse af Betokontakt anbefales især ved pudsning af betonvægge støbt i glat forskalling, betonlofter og andre meget glatte og eventuelt ikke-sugende eller dårligt sugende underlag.

Betokontakt anbefales ligeledes som hæftebro mellem underlag og mørtel, der bruges til opklæbning af plader og lignende.

Betokontakt anvendes også som hæftebro på gipsplader, når disse ønskes pudset med f.eks. gipspuds.

Betokontakt er ligeledes nødvendig som forbehandling af gipspuds og gipskalkpuds inden påføring af f.eks. dekorationspuds eller lignende overfladebehandlinger.

Knauf Betokontakt

Pudsprimer til glatte underlag

Arbejdsvejledning

Underlag

Underlaget skal være bæredygtigt, tørt, fri for løse dele og skillemidler (formolie o. lign). Grunderen må ikke anvendes ved underlags- og lufttemperaturer under + 5°C.

Bearbejdning

Grunderen er brugsklar og skal ikke fortyndes. Ved evt. påføring med sprøjteanlæg kan det dog være nødvendigt at tilsætte en anelse vand (max. 1 l vand pr. 20 kg Knauf Betokontakt).

Før brug, og med jævne mellemrum, skal grunderen omrøres, så kvartssandet ikke bundfældes.

Betokontakten påføres ensartet med pensel, lamme-skinsrulle eller sprøjteanlæg.

NB! Betokontakt må ikke blandes med andre materialer, da egenskaberne herved forandres.

Pudsning

Det videre arbejde må tidligst ske, når Betokontakten er klæbefri og tør men bør dog udføres relativt hurtigt herefter, så den påførte hæftebro ikke forringes gennem aflejring af byggepladsstøv m.v.

Rengøring

Værktøj og evt. tilstænkede flader der rengøres straks med rent vand. Hærdede/tørre stænk kan forsøges opløst med acetone eller lignende.

Opbevaring

Ved frostfri opbevaring i normal temperatur er den garanterede holdbarhed mindst 6 måneder. Kortvarig (ca. 24 timer) frost ned til - 5°C forårsager ingen mærkbar kvalitetsforringelse. Skal beskyttes mod direkte sollys og varmepåvirkning.

