

HECK ED WD Ædel-Dekor

Pudsteknik - Finpuds

HECK ED WD Ædel-Dekor finpuds fin/grov

Fabriksfremstillet tørmørtel til fremstilling af tyndlags mineralsk slutpuds CS II, CR, W 2 iht. DIN EN 998-1 (P II iht. DIN V 18 550).

HECK ED WD Ædel-Dekor leveres i sække og kan forarbejdes som filtsnings- eller modelleringspuds.

<u>Pudsemetode</u>	<u>Maks. kornstørrelse</u>
HECK ED WD Ædel-Dekor finpuds/fin	ca. 0,5 mm
HECK ED WD Ædel-Dekor finpuds/grov	ca. 1,5 mm

Egenskaber

- Nem at forarbejde.
- Høj gennemtrængelighed for vanddamp og kuldioxid.
- Vandafvisende.

Farve

Hvid eller farve iht. Colfirmat Rajasil-farvekort, andre farvetoner fås på forespørgsel.

Anvendelsesområde

- Til indendørs og udendørs brug, ikke egnet til sokkel. Også på HECK isoleringssystemer og Rajasil renoveringspudssystemer.
- Al anden anvendelse sker på brugerens eget ansvar.

Sammensætning

Hvid hydratalkalk, hvid cement, omhyggeligt sammensat grusblanding, hydrofobierende additiver, tilsætningsstoffer til forbedring af elasticiteten, mineralske pigmenter.

Forbrug

<u>Pudsemetode</u>	<u>Forbrug</u>
HECK ED WD Ædel-Dekor finpuds/fin	
- pudstykkelse 3 - 5 mm	ca. 1,4 kg/m ² pr. mm
HECK ED WD Ædel-Dekor finpuds/grov	
- pudstykkelse 5 - 8 mm	ca. 1,4 kg/m ² pr. mm

Det angivne forbrug baserer sig på gennemsnitsværdier fra brug i praksis. Afhængigt af påføringstykkelse og

underlag kan forbruget variere i ubetydelig grad.

Forarbejdnings- og underlagstemperatur

Mindst + 5 °C. Hvis temperaturen falder under + 5 °C under hærdning, kan det have en negativ påvirkning på produktets egenskaber.

Ved høje temperaturer (og/eller vindbelastning) skal der træffes yderligere foranstaltninger for at forhindre en for hurtig udtørring.

Pudsunderlag

Mineralsk puds CS II - IV iht. DIN EN 998-1 (P II - IV iht. DIN V 18 550), beton, fibercement, gips- eller gipskartonplader.

Det anbefales at anvende underpuds fra firmaet Colfirmat Rajasil GmbH & Co. KG, da de tekniske egenskaber for disse produkter er tilpasset efterbehandling med denne puds.

Forberedelse af pudsunderlag

Arbejdsområdet skal afdækkes omhyggeligt, inden arbejdet påbegyndes. Underlaget skal være fri for revner, plant, rent, stabilt og tørt samt fri for støv og fedt (vær opmærksom på kondensdannelse).

Underpuds skal blot aftrækkes plan flade, mørtelgrater fjernes. Mineralsk underpuds skal være hærdet (tørretid iht. pågældende tekniske datablad).

HECK ED WD Ædel-Dekor finpuds forarbejdes uden grunding. Ved stærkt sugende underlag skal der forvandes.



Juni 2010 erst. sept. 2008

BASF A/S

Hallandsvej 1, DK-6230 Røddekro
Telefon +45 73 66 30 30, Fax +45 73 66 30 31
www.basf-cc.dk

Forbehandling med HECK Universalgrunder er nødvendig:

- ved gipskartonplader
- principielt ved gipsholdige glatte underlag, som f.eks. gipspuds, Fermacell-plader mv.

Forarbejdning

Hele sækken med HECK ED WD Ædel-Dekor finpuds blandes med den nødvendige mængde vand i en mørtelbalje, og der omrøres grundigt, indtil blandingen er fri for klumper. Lad blandingen hvile i ca. 10 minutter, og omrør igen. Blanding og påføring med maskine er også mulig. Type fin/grov påføres som et jævnt lag med et glittebræt og bearbejdes herefter med en malerkost eller filtses glat med et filtsebræt.

Hvis der ikke er planlagt påføring af en maling, skal der ved filtsning arbejdes med blandingens egen fugtighed (der må ikke anvendes vand til forvanding).

Ved større flader skal én person arbejde på hver etage af stilladset, og sammenhængende flader skal færdiggøres samme dag.

Hærningstid ca. 1 dag pr. mm pudstykkelser.

Efterbehandling

Frisk puds skal under hærning beskyttes mod for hurtig udtørring (sol, vind, høje temperaturer), frost og regn.

Overfladebehandling

Overfladebehandlingssystemer, der er åbne for vand-damp-diffusion samt vandafvisende, er velegnede, f.eks. HECK Udligningsmaling eller Rajasil Silikoneharpiksmaling. Disse kan som regel (under gunstige vejrforhold) påføres efter en tørretid på ca. en uge. For nærmere oplysninger se de tekniske datablade for de enkelte overfladebehandlingssystemer.

Bemærk

- Ved filtsat struktur på svagt sugende underlag skal der regnes med tilstrækkelig ventetid indtil hærning.
- Ved påføring på ikke-vandafvisende underpuds, f.eks. kalkpuds, skal hele systemet anses som "ikke-vandafvisende"!
- Værktøj rengøres med vand umiddelbart efter brug.

Ved indfarvet puds kan lave temperaturer eller høj luftfugtighed bevirke forskelle i farvetonen. På flader med indfarvet HECK ED WD Ædel-Dekor skal ændringer i farvetonen, som skyldes vejr-/underlagsforhold eller forarbejdningstilstand, udjævnes med HECK Udligningsmaling (rulle eller pensel), når pudsen er tør.

Ved indfarvet HECK ED WD Ædel-Dekor puds skal der principielt projekteres med en udligningsmaling, og dette skal medtages både i udbud og tilbud. Udførelsen kan da – i samråd med bygherren – gøres afhængig af, om det ønskede indtryk kræver en sådan behandling eller ej. (Datablad: Udligningsmaling på ædelpuds)

Som regel vil én behandling være tilstrækkelig. Principielt vil udligningsmalingen blive afstemt efter vores farvekort eller en prøve fremlagt af kunden og kan efterfølgende tones af den person, som skal foretage forarbejdningen.

Anvendelse af mineralske råstoffer kan medføre, at efterfølgende leverancer har en afvigende farvetone i

forhold til første parti. Anvend til sammenhængende flader kun materiale fra samme parti, især hvis der ikke skal foretages nogen form for overfladebehandling. Undgå derfor efterleverancer. Ved efterbestilling skal dato for første bestilling, partinummer samt følgeseddel- eller fakturanummer oplyses. Bland det efterleverede materiale ligeligt med evt. rester fra første leverance.

Der ydes ingen garanti for ændringer i farvetone og overfladestruktur, der med tiden vil kunne forekomme som følge af vejrpåvirkninger, f.eks. UV-påvirkning, og miljøpåvirkninger, f.eks. fysisk og kemisk virkende bestanddele af atmosfæren (småpartikler i luften). Den tekniske funktionsdygtighed er givet.

Under ugunstige forhold kan dannelse af mikroorganismer, som f.eks. alger, ikke udelukkes og giver ikke ret til reklamation.

Lagerholdbarhed og opbevaring

Opbevares tørt. Lagerholdbarhed i original emballage: ca. 6 måneder.

Kvalitetskontrol

Løbende laboratorieovervågning af produktionen, regelmæssig intern og ekstern overvågning.

Arbejdshygiejniske oplysninger

Se særskilt sikkerhedsdatablad/brugsanvisning.

Mærkning

Symbol: Xi Lokalirriterende

Indeholder: Portlandcement, -Calciumhydroxid

Indeholder under 0,0002% (2 mg/kg) vandopløseligt chromat i forhold til den samlede mængde tør cement.

Irriterer huden. Risiko for alvorlig øjenskade.

Undgå indånding af støv. Undgå kontakt med huden og øjnene. Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes. Kommer stof på huden vaskes straks med store mængder vand og sæbe. Må ikke tømmes i kloak afløb. Brug egnede beskyttelse-shandsker og -briller/ansigtsskærm under arbejdet. Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket. Ved indtagelse, skyl munden med vand (kun hvis personen er ved bevidsthed).

MAL-kode (1993): 00-4

MAL-kode brugsklar blanding: 00-4.

Forbehold for ændringer og trykfejl.