

HEKLA SANERINGSPUDS



Saneringspuds til indvendig puds på gennemfugtige eller saltbelastede kældervægge og vægge med behov for store lagtykkelser.

- **Lagtykkelser på op til 80 mm i én arbejdsgang**
- **Isolerende og mineralsk saneringspuds**
- **Hurtig byggeproces og lave totalomkostninger**
- **Lav vægt og nem at arbejde med**

Produktbeskrivelse

Hekla Saneringspuds er en isolerende, mineralsk, saltresistent og miljøvenlig puds, der er specielt egnet til salt- og fugtbelastede vægge.

Anvendelse

Hekla Saneringspuds anvendes til indvendig pudsning af gennemfugtige kældervægge, saltbelastede vægge, vægge hvor der er behov for store lagtykkelser og som opretning/pudslag ifm. montage af Calsitherm Indeklimap-lader.

Hekla Saneringspuds er særdeles velegnet som puds på bevaringsværdige og historiske bygninger, da pudsens isolerende effekt vil reducere kuldebroer og kondensdannelse, og den store porevolumen har samtidig en udtørrende virkning.

Egenskaber

- Gode isolerende egenskaber
- Lav vægt, der gør saneringspudsen nem at arbejde med
- Giver en tør og kondensfri overflade
- Afhjælper udtørring af fugtige, saltbelastede vægge
- Lagtykkelser på 30 - 80 mm i én arbejdsgang

Forberedelse af underlag

Alt gammelt puds og maling fjernes helt ind til et bæredygtigt underlag og/eller blankt murværk. Ødelagte eller defekte mursten erstattes eller restaureres. Defekte fuger udkradses i ca. 20 mm dybde og fuges med NHL3.5 0 - 4 mm 1:2.

Udkast

Som udkast anvendes NHL3.5 0 - 4 mm 1:1.5 som kastes på med murske eller sprøjtes på med Sablon sprøjtepudser i et dækkende lag på ca. 5 mm.

Tørretid

Indtil udkastet er hvidtørt, minimum 3 - 5 døgn, afhængig af temperatur og luftfugtighed.

Blanding

Hekla Saneringpuds leveres i bigbags med ca. 500 liter pimpsten og 5 sække Tradeco. Saneringpudsen blandes på byggepladsen med Tradeco, pimpsten og rent vand i blandingsforholdet 1:3 - svarende til 120 liter pimpsten, 1 sæk Tradeco og ca. 14 liter rent koldt vand.

Vi anbefaler, at der benyttes en blandemaskine på minimum 120 liter.

(Se i øvrigt Brugsvejledningen på www.byggros.com).

HEKLA SANERINGSPUDS

Udførelse

Hekla Saneringspuds kastes på murværket med murske til fuld og ønsket lagtykkelse, hvorefter overfladen afrettes.

Lagtykkelsen skal minimum være 30 mm og saneringspudsen kan påføres helt op til 80 mm i én arbejdsgang.

Efter passende ventetid kan pudsoverfladen evt. køres let over med et sømbræt.

Overfladen bør efterlades grov og åben.

Overfladebehandling

Hekla Saneringspuds kan tyndpudses med NHL3.5 eller NHL2 i egnet kornstørrelse alt efter ønske til finish.

Maling

Vælg altid en maling af god kvalitet, enten Saint Astier kalkmaling eller silikatmaling.

NB. Det er vigtigt, at malingen IKKE er hindedannende.

Forbrug

Ca. 10 liter/m² pr. 10 mm lagtykkelse.
(f.eks. ca. 500 liter/15 m² ved 30 mm lagtykkelse)

Teknisk data

Materiale	Mineralske bindemidler, blandet med pimpsten
Farve	Lys grå
Anvendelsestid	Ca. 60 minutter
Kornstørrelse	0 - 10 mm
Densitet (afhærdet)	Ca. 715 kg/m ³
Varmeledningsevne λDry10	0,150 W/mK/T2
Trykstyrke	1,5 MPa
Vandabsorptionskoefficient	0,34 (m ² min ^{0,5})
Brandklasse	A1

Alle data er bestemt som middelværdier udført under laboratoriebetingelser.

Underlagets forudgående behandling, påvirkninger under påføringen, temperatur, fugtighed, samt efterbehandling kan påvirke disse værdier.

Emballage

Pimpsten leveres i bigbags på ca. 500 liter.
Tradeco leveres i papirsække på 25 kg.

Opbevaring

Materialerne skal afdækkes og opbevares tørt.
Holdbarheden er 12 måneder i uåbnet original emballage.

Rengøring

Værktøj rengøres med vand. Hærdet materiale fjernes mekanisk.

Sikkerhed

Tradeco indeholder kalk, der irriterer huden, og der er risiko for alvorlige øjenskader, hvis materialet kommer i kontakt med øjnene.

Opbevares utilgængeligt for børn. Undgå indånding af støv. Undgå kontakt med huden og øjnene.
Brug egnede beskyttelseshandsker og briller/ansigts-skærm under arbejdet. Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.