

Den nye produktserie

## SILIKA®

Miljørigtig facadebehandling med 10 til 15 års holdbarhed – både ude og inde.

Når du vælger de rigtige materialer til dit hus, betyder det mindre løbende vedligeholdelse plus kontante besparelser.

SILIKA®-produkterne er udviklet på baggrund af håndværkeres mangeårige erfaring med husbyggeri i almindelighed og fokus på vanskelige facader og fugtige vægge i særdeleshed.

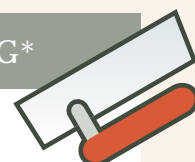
Resultatet er blevet specialiserede produkter, der kan modstå det danske klima år efter år.

Vi har udviklet og patenteret en vandskuringsmørtel baseret på silikat som bindemiddel.

### VANDSKURING\*

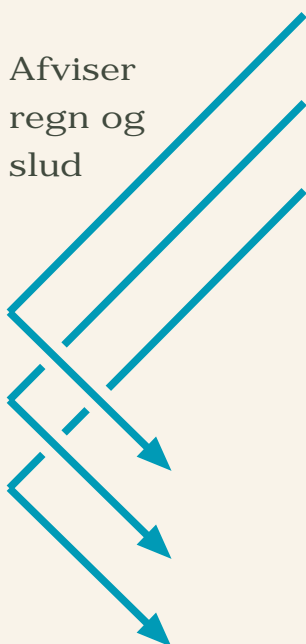
SILIKA® 700

Patenteret vandskurings- og tyndpudsmørtel



SILIKA®

Afviser regn og slud



Lukker fugt og damp ud



\*GARANTI FOR HOLDBARHED

Fås hos forhandlere, på byggemarkeder og via Internet:

**SILIKA**.dk

*Når husfacaden er nedslidt eller trænger til en opfriskning, skal den males. Vi anbefaler silikat-baserede produkter, som trænger ind i og forstener med underlaget. Det holder meget længe og lader huset ånde.*

Fordele ved at bruge

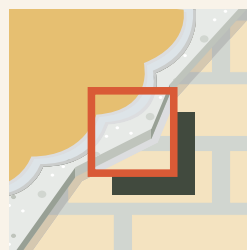
# SILIKA<sup>®</sup>

- Holder 10-15 år og giver besparelser til vedligeholdelse.
- Giver en overflade, der kan ånde (diffusionsåben) og dermed en sundere bygning.
- Let og behagelig at arbejde med.
- Indeholder kun helt rene råvarer, der ikke forurener omgivelserne og giver et godt arbejdsmiljø.
- Silikat har været brugt i mere end 300 år til at beskytte huse. De traditioner har vi taget til os, og på denne baggrund har vi udviklet Silika-produkterne.



## Sådan virker silikat:

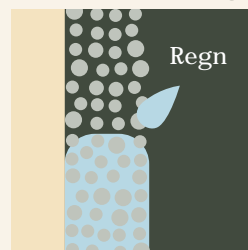
Tæt på husfacaden



Ydervæggen på et typisk hus består af mursten med eller uden puds på.

Når vind og vejr har slidt facaden, skal den beskyttes, så der ikke trænger vand ind i muren.

Ubehandlet pudslag



Går man helt tæt på ses det, at der er mellemrum i overfladens partikler.

Hvis overfladen ikke er tilstrækkeligt beskyttet, kan regnen trænge ind i mellemrummene.

1. behandling



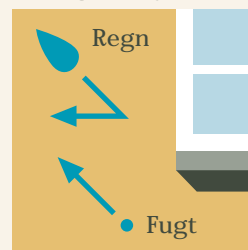
Overfladen kan beskyttes med en silikatbehandling, der trænger ind i mellemrummene. Silikaten danner en keramisk forbindelse med de mineralske bestanddele i overfladen.

2. behandling



Den grundede overflade giver et stabilt underlag for vandskuringen. Fyldstoffer og pigmenter i mørtelen danner en naturlig, keramisk beskyttelse mod vejr og vind.

Færdigt arbejde



Nu er facaden behandlet.

Regn og slud kan ikke længere trænge ind i murværket.

Samtidig får fugt lov til at slippe ud, fordi facaden kan ånde.

Salg, service, ekspedition og tekniske spørgsmål

danskSILIKAT • 4088 0855

[silika@silika.dk](mailto:silika@silika.dk)