

SANDKALK

SIKKERHED

Produktet indeholder calciumhydroxid (kalk), som er irriterende for hud og øjne, brug altid handsker og sikkerhedsbriller ved arbejde med dette produkt.

Se sikkerhedsdatablad for yderligere information.

Ved tvivl om brugen eller effekten af produktet, kontakt da forhandleren for yderligere information.

VÆR OPMÆRKSOM

Bemærk, at forbruget kan variere afhængigt af den udførende og underlagets beskaffenhed

Ved tvivl om brugen eller effekten af produktet, kontakt da forhandleren for yderligere information.

ANVISNINGER

Der henvises til sikkerhedsdatablad (SDS) for Sandkalk.

KONTAKT

Skødshøj 16 9530 Støvring.
TLF: 96867600
Email: Mail@Scankalk.com



PRODUKT

Sandkalk er en kalkmælk tilsat finkornet sand til særlige kalkningsopgaver. Den er blandet af 4 dele Kulekalk og 1 del Mørtelsand nr. 00 (0,0-0,3) eller nr. 000 (0,0-0,1) og 3 dele kalkvand. Produktet er klar til brug og skal blot piskes godt igennem inden og under brug.

BESKRIVELSE

Sandkalk bruges hvor der ønskes en bedre bund for efterfølgende kalkbehandling eller som forbehandling på en vanskelig bund, hvor kalken har svært ved at holde fx en bund af kalkcementmørtel. Sandkalk kan også bruges som afsluttende behandling – med og uden farve.

ANVENDELSE

Sandkalk er et rent kalk baseret produkt, det indeholder kun vådlæsket og vellagret Kulekalk, finkornet kvartssand, kalkvand og mineralske pigmenter i de indfarvede blandinger. Produktet anvendes normalt som en overfladebehandling, men kan også anvendes som en grundning før kalkning med traditionel Kalkmælk på udsatte og belastede overflader. Kan anvendes på de fleste typer af kalkpudsede overflader og i nogle tilfælde andre mineralske underlag. Kontakt altid din forhandler, hvis der opstår usikkerhed om brugen af produktet.

FORARBEJDE

Ny puds: Normalt behøves ingen forarbejde, børst blot for løse sandkorn og forvand inden sandkalkning.

Ældre ubehandlet puds: Rens for snavs, skimmel og alger. Brug om nødvendigt aljefjerner.

Kalkede overflader: Fjern alt løst kalk, snavs og alger. Rengøringen foretages ved at børste med en stålbørste eller let sandblæsning, hedvandsrensere eller højtryksrensere.

Reparationer før sandkalkning: Enhver pudsreparation udføres ved at bruge samme type mørtel som eksisterende, for at opnå tilsvarende struktur før sandkalkning. Reparationer må om nødvendigt kalkes, for at opnå en struktur lig med den øvrige overflade.



SANDKALK

SIKKERHED

Produktet indeholder calciumhydroxid (kalk), som er irriterende for hud og øjne, brug altid handsker og sikkerhedsbriller ved arbejde med dette produkt.

Se sikkerhedsdatablad for yderligere information.

Ved tvivl om brugen eller effekten af produktet, kontakt da forhandleren for yderligere information.

VÆR OPMÆRKSOM

Bemærk, at forbruget kan variere afhængigt af den udførende og underlagets beskaffenhed

Ved tvivl om brugen eller effekten af produktet, kontakt da forhandleren for yderligere information.

ANVISNINGER

Der henvises til sikkerhedsdatablad (SDS) for Sandkalk .



UDFØRELSE

Før påføring forvandes underlaget, så det fremstår mørkere. Overfladen skal holdes let fugtig under hele udførelsen. Lejlighedsvis vanding er ofte nødvendigt. Selv under arbejdet skal overfladen fugtes i en sådan grad, at kalkningen er let at udføre og ingen penselhår eller tykke lag forefindes i det færdige resultat. Ovenstående gælder både ved første og efterfølgende behandlinger.

Sandkalken er klar til brug efter omrøring med piskeris. Omrør jævnlige, så materialet holdes homogent. Sandkalk påføres med blød kalkkost eller anden blød børste / pensel i krydsstrygning. Sandkalk kan også pudses med et pudsebræt med svamp for bedre vedhæftning til underlaget, eller hvis der ønskes en pudset struktur.

ØVRIGE

Hvis man arbejder med indfarvet Sandkalk på store sammenhængende overflader, blandes flere spande i en større beholder for at undgå mulige farveforskelle. Arbejdet sker bedst, når temperaturen er mellem + 10°C og + 20°C og når luftfugtigheden er høj. Arbejd ikke i direkte sollys, høj varme eller ved temperaturer under + 5°C.

Sandkalk levers i spande, af 25 eller 15 kg og fås med standard farve.

Kalk er et naturprodukt, hvis sammensætning varierer inden for visse grænser. Samtlige analysedata skal derfor betragtes som retningsgivende.	
Fysiske data	Værdi
Farve	Hvid
Rumvægt	1000 kg/m ³
Optimal anvendelsestemperatur	10-20 °C
Forbrug	ca. 0,5 kg / m ² (5-7 lag)
pH	> 12
Opbevaring	Frostfrit i tæt lukket beholder >5°C

KONTAKT

Skødshøj 16 9530 Støvring.
TLF: 96867600
Email: Mail@Scankalk.com



The natural Choice