

Skalcem 3000

Cementbaseret, indfarvet hvid struktur- og dekorationspuds



Produktinformation

Produktgenskaber

Skalcem 3000 er en cementbaseret, indfarvet hvid strukturpuds, der anvendes som dekorativ slutpuds. Skalcem 3000 har en utrolig smidig bearbejdning og er meget let at arbejde med.

Skalcem 3000 fremstår med en finkornet struktur.

Skalcem 3000 er meget slidstærk og derfor anvendelig i alle miljøklasser, også aggressivt miljø.

Velegnet udendørs og indendørs.

Anvendelsesområder

Skalcem 3000 anvendes som afsluttende puds i forbindelse med netpuds, facadeisolering, Skalflex Bluclad eller som slutpuds ovenpå andre pudstyper, teglsten etc.

Hæfter på mineralske underlag som puds, tegl, beton, letklinker, porebeton etc.

Klargøring af underlag

Underlaget skal være rent, fast og strukturelt sundt. Underlaget forvandes med rent, koldt vand til det fremstår ensartet vandmættet og svagt sugende, dog uden blank vand.

Sugende underlag som f.eks. porebeton skal grundes med Skalflex Beto-Binder opblandet med rent, koldt vand i forholdet 1:3 (grunder/vand).

Opblanding

Opblanding sker med 5-7 liter vand rent, koldt vand pr. 25 kg Skalcem 3000. Den afmålte vandmængde hældes i blandespanen, og produktet tilsættes herefter under oprøring. Der omrøres med egnet blandeværktøj indtil konsistensen er homogen og letbearbejdelig.

Påføring

Skalcem 3000 påføres med stålbræt eller sprøjte og bearbejdes med Soft Touch pudsebræt. Bearbejdningen bør begrænses så meget som muligt for at opnå den mest ensartede overflade. Opblandet puds skal anvendes inden for 2 timer.

Anvend Skalcem 3000 med samme produktionsdato for at undgå eventuelle nuanceforskelle.

Vedligehold

Facaden rengøres, så den er fri for snavs, alger og anden forurening. Til opfriskning/farveskift anbefales Skalflex Siloxanemaling.



Industrivej 20B · 8800 Viborg · Tlf. 86 61 22 99 · kundeservice@dk.sika.com · www.skalflex.dk

BUILDING TRUST



Skalcem 3000

Teknisk data

Opblanding:	5-7 liter rent, koldt vand pr. 25 kg Skalcem 3000
Forbrug:	Ca. 1,6 kg/mm ²
Lagtykkelse:	Minimum 1,8 mm
Kornstørrelse:	0,3-1,6 mm
Massefylde:	I løst vægt: 1,60 g/cm ³
Hærdeperiode:	28 døgn ved +20°C
Overmalbar:	Udendørs efter ca. 28 døgn Indendørs efter ca. 7 døgn
Døgntemperatur:	Min. + 5°C
Opbevaring:	Tørt og frostfrit
Rengøring:	Vand umiddelbart efter brug



25 kg, DB-nr. 1460848

Sikkerhed

Se sikkerhedsdatabladet, som forefindes på www.skalflex.dk for yderligere oplysninger.

	FARE	
	H315	Forårsager hudirritation.
	H317	Kan forårsage allergisk hudreaktion.
	H318	Forårsager alvorlig øjenskade.
	H335	Kan forårsage irritation af luftvejene.
	P101	Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.
	P102	Opbevares utilgængeligt for børn.
	P280	Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj.
	P305+P351+P338	VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
	P405	Opbevares under lås.
<p>Chromatindhold: Indholdet af vandopløseligt chromater er mindre end 2 mg pr. kg ved tør opbevaring i indtil 12 måneder fra produktionsdato. Ved opbevaring under fugtige forhold kan chromatireduktionen forringes.</p>		



SKALFLEX
 Industrivej 20B
 DK-8800 Viborg
 07
 DoP 536

EN 998-1

Skalflex Indfarvet Pudsemørtel
(CR)

Brandbarhed

Klasse A1



Industrivej 20B · 8800 Viborg · Tlf. 86 61 22 99 · kundeservice@dk.sika.com · www.skalflex.dk