

PRODUKTDATABLAD

Skalflex Gulvpartel Fiber

Fleksibel og hurtighærdende flydespartel til særlige underlag

PRODUKTBEKRIVELSE

Skalflex Gulvpartel Fiber er en hurtighærdende, cementbaseret, fiberforstærket og fleksibel flydespartel til indvendig brug, der kun skal tilsættes vand. Høj slidstyrke og god vedhæftningsevne. Selvudflydende, pumpbar og volumenstabil. Fremstår efter hærdning med en hård, slidstærk overflade.

ANVENDELSE

Til opretning af gulve af glat beton, betonelementer, stabile trægulve, klinker og fliser. Velegnet til direkte omstøbning af elvarmeledninger samt velegnet på støbte gulve med eksisterende gulvvarme. Produktet er velegnet som undergulv inden belægning med fliser/træ/tæppe/vinyl m.m. eller det kan stå som færdig gulvoverflade efter påføring af Skalflex® Gulvforsegler eller egnet gulvmaling. Velegnet til gulve med let til moderat slitage. Til indendørs brug.

EGENSKABER

- Fiberforstærket flydespartel til gulvafretning
- Cementbaseret
- Selvudflydende
- Hurtighærdende
- 2-50 mm lagtykkelse
- Slidstærk overflade
- Til stabile underlag af træ, klinker og beton
- Til omstøbning af gulvvarmeelementer
- Til indendørs brug

PRODUKTINFORMATION

Emballage	20 kg sæk
Holdbarhed	12 måneder efter produktion
Opbevaringsforhold	Tørt og frostfrit
Kornstørrelse	Op til 0,6 mm

TEKNISK INFORMATION

Trykstyrke	>30 MPa efter 28 døg	DS/EN 13892-2
Bøjningsstyrke	>6 MPa efter 28 døg	DS/EN 13892-2

ANVENDELSE

Blandingsforhold	3,7-3,9 liter rent, koldt vand pr. 20 kg pulver
Forbrug	Ca. 1,6 kg pr. m ² pr. mm lagtykkelse

Lagtykkelse	Retningsgivende 2-50 mm
Arbejdstemperatur	Mellem +5°C og +25°C hele døgnet
Hærdetid	Tider ved +20°C: 1-3 timer for gangtrafik 7 døgn for tung trafik Fuldt hærdet efter min. 28 døgn
Anvendelsestid	15-20 minutter

BEMÆRK

Alle tekniske data på dette produkt er baseret på laboratorietests. De faktiske forhold varierer og er udenfor vores kontrol.

SUPPLERENDE OPLYSNINGER

- Nyudlagt gulvspartel skal beskyttes mod for hurtig udtørring grundet træk, høje rumtemperaturer, direkte sol m.v.
- Må ikke anvendes udendør
- Skal i vådrum altid dækkes med en godkendt vandtætningsmembran

MILJØ, SUNDHED OG SIKKERHED

Brugeren skal læse det senest sikkerhedsdatablad (SDS) for produktet, før de bruger det. Sikkerhedsdatabladet indeholder oplysninger og råd om sikker håndtering, opbevaring og bortskaffelse af kemiske produkter og indeholder fysiske, miljømæssige, toksikologiske og andre sikkerhedsrelaterede data.

INSTRUKTION

FORBEREDELSE AF UNDERLAGET

Underlaget skal være velegnet, tørt, fast og rengjort for løstsiddende partikler, cementslam, støv eller anden forurening, som kan forringe vedhæftning til underlaget. Det anbefales at afvaske gulvet med Skalflex Grund- og Malerrens. Gulvvarmen skal være slukket, og gulvet være afkølet i arbejdsperioden og min. 14 dage efter udlægning. Der monteres SCHÖNOX® RS 50 Thermoliste mod vægge og andre lodrette afgrænsninger, for at optage evt. bevægelser i konstruktionen.

Støbte gulve: Underlaget grundes med Skalflex® Gulvprimer opblandet med vand i forholdet 1:3 (grunder/vand), der påføres med pensel/malerrulle i et jævnt og dækkende lag. Primerlaget skal være tørt, og der må IKKE forekomme primersøer, når gulvspartlen udlægges.

Gulve af træ, klinker/fliser og glat beton:

Underlaget grundes med Skalflex® Superprimer iht. datablad for produktet. Gulvspartlen udlægges på tørt primerlag.

BLANDING

¼ af vandmængden hældes i et blandekar, hvorefter Skalflex Gulvspartel Fiber tilsættes. Der blandes med egnet blandeværktøj til konsistensen er homogen og letflydende, mens der efterjusteres med den resterende vandmængde. Opblandet gulvspartel skal anvendes indenfor 15-20 min.

ANVENDELSE

Skalflex Gulvspartel Fiber hældes eller pumpes ud på gulvfladen og fordeles i én arbejdsgang, og fordeles med afstandsspartel, stålbræt, pigrulle eller lignende. Ved udlægning af flere lag gulvspartel skal der primes med Skalflex Gulvprimer mellem lagene.

På trægulve anbefales det først at udlægge et tyndt lag gulvspartel, hvori der placeres Skalflex Pansernet. Netsamlinger skal overlape med min. 5 cm. Efter min. 1 døgn mellempimes med Skalflex Gulvprimer fortyndet 1:3 inden resterende spartling påbegyndes på tørt primerlag.

Belægningsklar

Belægningsklar til klinker og fliser (uden membran) efter 1-5 døgn afhængig af lagtykkelse og klimaforhold. Til tætte belægninger som linoleum, vinyl, membraner og til fugefri belægning; efter 1-2 døgn pr. mm lagtykkelse. Ved belægning med trægulv følges altid producentens anvisninger. Hvis lagtykkelsen overstiger 5 mm eller i tvivlstilfælde, skal restfugt i materialet kontrolleres ved egnet målemetode.

RENGØRING AF VÆRKTØJ

Værktøj rengøres med vand umiddelbart efter brug.

LOKALE RESTRIKTIONER

Bemærk, som følge af specifikke lokale regler og restriktioner kan den anbefalede anvendelse for produktet variere fra land til land. Se venligst det landespecifikke datablad.

JURIDISK BEMÆRKNING

Enhver oplysning om eller forslag til brug af Sika's produkter, som vi enten skriftligt eller mundtligt har givet til købere eller slutbrugere af produktet er afgivet i god tro efter vore egne erfaringer og baseret på godkendt praksis og det teknologiske og videnskabelige erkendelsesniveau på tidspunktet for meddelelse af sådanne forslag eller oplysninger, som er afgivet uden garanti af nogen art, og som ikke medfører noget yderligere ansvar for Sika Danmark A/S ud over, hvad der måtte fremgå af den til grund liggende salgsaftale. Det er købers eller slutbrugers ansvar selv at undersøge eller på anden måde at fastslå, at vore produkter er egnede til den påtænkte brug og i øvrigt at sørge for, at produkterne opbevares og anvendes på korrekt måde i overensstemmelse med meddelte forskrifter og under hensyn til konkrete forhold, således at skader eller mindre tilfredsstillende resultater undgås. Enhver ordre er alene accepteret og enhver leverance alene effektueret i henhold til Sika Danmark A/S's generelle salgs- og leveringsbetingelser, som forudsættes bekendt og accepteret, men i øvrigt udleveres på forlangende. Vore udsendte kataloger opdateres ikke systematisk. Nærværende datablad er udelukkende til brug i Danmark. Værdier angivet i nærværende datablad skal betragtes som vejledende, med mindre andet er angivet.

Sika Danmark A/S
Hirsemarken 5
3520 Farum
Tlf. +45 48 18 85 85
www.sika.dk

Produktdatablad
Skalflex Gulvspartel Fiber
November 2024, Version 01.01
020815030010000405

SkalflexGulvspartelFiber-da-DKSKAL-(11-2024)-1-1.pdf

