

PRODUKTDATABLAD

FIN

Standfast, støvreduceret og finkornet cementbaseret spartelmasse

PRODUKTBESKRIVELSE

Standfast, støvreduceret og finkornet cementbaseret spartelmasse. Anvendes til opretning og reparation på de fleste underlag i lagtykkelser fra 1-5 mm.

ANVENDELSE

- Kun til indendørs brug
- Velegnet på de fleste cementbaserede underlag
- Reparation, opretning og udfyldning af huller og lunger samt til opbygning af fald
- Trapper og afsatser
- Gulvspartelmassen skal belægges for at forhindre revnedannelse
- Som reparationsmørtel til udfyldning af huller og fordybninger
- Kan bruges under tekstil, keramik og elastisk belægning
- Velegnet til anvendelse på gulvvarmesystem.

EGENSKABER

- Støvreduceret
- Hurtighærdende
- Meget finkornet
- Hurtigtørrende uafhængigt af lagtykkelsen

PRODUKTINFORMATION

Kemisk base	Cementbaseret
Emballage	15 kg pose
Holdbarhed	6 måneder fra produktionsdato i uåbnet emballage.
Opbevaringsforhold	Opbevares tørt og køligt.
Vægtfylde	1,02 kg/liter tørt pulver

- Pumpbar
- Nem at arbejde med
- Kan anvendes ved gulvvarme
- Primer fri*

*på normalt absorberende cementbaserede undergulve

MILJØINFORMATION

- EPD/Miljøvaredeklaration
- EMICODE EC1PLUS
- Emissionstest M1
- GISCODE ZP1
- Casco FE FIN er registeret i databasen for byggeprodukter, som kan anvendes i Svanemærket byggeri.

DGNB – Nye bygninger og omfattende renoveringer, version 2020 2.0.0 og 2023 1.0.0 :
Produktet vurderes at overholde krav til indikator 8, kvalitetstrin 4 iht. kriteriematrix for ENV1.2/Miljøfarlige stoffer.

GODKENDELSER / STANDARDER

- EN 13813: CT-C25-F5

ANVENDELSE

Blandingsforhold	15 kg pulver til 4,5 liter rent, koldt vand
Forbrug	Ca. 1,3 kg/m ² /mm
Lagtykkelse	1-5 mm (lokalt op til 20 mm, max 0,5 m ²)
Temperatur på underlaget	Ikke under +5°C, bedst mellem +15°C - +20°C, gælder både underlag og produkt
Potlife	Ca. 20 minutter
Ventetid	Gangbar efter ca. 30 min Kan belægges efter ca. 3 timer

BEMÆRK

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

MILJØ, SUNDHED OG SIKKERHED

Brugeren skal læse det seneste 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

FIN er velegnet på underlag som:

- Beton
- Cementbaserede underlag
- Keramiske fliser, natursten og terrazzo
- Træunderlag (kontakt Teknisk Service)
- Gipsplader

KRAV TIL UNDERLAG

- Permanent tørt med tilstrækkelig styrke og stabilitet.
- Fri for lag der reducerer vedhæftning, f.eks. støv, snavs, olie, fedt, voksrensere og løse partikler.
- Separationslag, sinterlag og anden lignende forurening, skal fjernes ved slibning, sandblæsning, fræsning eller grundig rengøring.
- Gamle, løse og svage udjævningslag skal fjernes mekanisk.
- Ved montering af gulvbelægninger må konstruktionsens RF ikke overstige 85 %.
- Lag af vandopløselige klæbemidler, f.eks. sulfitlim, skal fjernes helt.
- Gamle vandfaste klæbemidler skal fjernes mekanisk så grundigt som muligt.
- Gamle gulve, såsom keramiske fliser, skal rengøres og slibes grundigt.
- OSB skal slibes grundigt.
- Dæk mod jord skal sikres mod opstigende fugt.
- Relevante og gældende standarder, retningslinjer og specifikationer skal nøje følges.

BLANDING

15 kg FIN til 4,5 liter rent, koldt vand

ANVENDELSE

- **ANBEFALET ARBEJDSMETODE**
- Forbered underlaget med eventuelle reparationer, udsætning af lunger, revner og andre ujævnheder samt primning
- Brug en ren spand
- Bland FIN i koldt, rent vand under omrøring, til en homogen og klumpfri masse er opnået (600 o/m, 3 min)
- Den færdigblandede spartelmasse fordeles ud over gulvet med en glat spartel til en jævn overflade i den ønskede lagtykkelse
- Der indbygges egnet kantbånd mod lodrette afgrænsende konstruktioner (vægge, søjler m.v.) for at optage bevægelser
- Under hærdning skal EF beskyttes mod høje omgivelsetemperaturer, direkte sollys og træk
- Rengør værktøjet med vand straks efter brug

ANVENDELSE / VÆRKTØJ

Stålspatel og spartel.

RENGØRING AF VÆRKTØJ

Rengør værktøj med vand.

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

Produktdatablad

FIN

December 2023, Version 02.01
020815030110000010

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

FIN
December 2023, Version 02.01
020815030110000010

