



A SIKA BRAND

PRODUKTDATABLAD

Casco[®] SuperFlow

Finkornet, selvutjevne avrettingsmasse for tynne sjikt



PRODUKTBEKRIVELSE

Sementbasert, selvutjevne avrettingsmasse for sjikt fra 1-10 mm, med meget lav emisjon og med gode bruksegenskaper.

BRUKSOMRÅDER

Egnet for bruk innendørs under keramiske fliser, tepper, elastiske gulvbelegg og parkett. Egnet for gulv med varmesystem.

PRODUKTEGENSKAPER

- Lett å påføre
- Lavt svinn/spenningsfattig
- Egner seg i kombinasjon med varmegulv
- Trinsestolfast (>1 mm) i henhold til EN 12 529
- Pumpbar

GODKJENNELSER / STANDARDER

- EN 13813: CT-C25-F6

PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	Sementbasert
Forpakning	20 kg
Holdbarhet	9 måneder i uåpnet sekk. Åpnede sekker må forsegles umiddelbart og forbrukes så fort som mulig
Lagringsforhold	Oppbevares i kjølig og tørt miljø
Tetthet	Ca. 1,22 kg/l tørt pulver

PÅFØRINGSINFORMASJON

Blandingsforhold	20 kg pulver med ca 4,8 l kaldt vann
Forbruk	Ca. 1,5 kg / m ² / mm
Lag tykkelse	1 - 10 mm
Overflatetemperatur	Produktet og overflaten skal ikke ha lavere temperatur enn +5 °C. Anbefalt arbeidstemperatur er mellom +15 °C - +20 °C
Brukstid	Ca. 30 minutter ved 20 °C

Ventetid / Topplag

- Gangbar etter ca. 3 timer.
- Belegning mulig etter:
 - opp til 3 mm etter ca. 24 timer for alle typer gulv.
 - opp til 5 mm etter ca. 48 timer for alle typer gulv.
 - Deretter 24 timer pr. 3 mm sjiktøkning.

PRODUKTDATAGRUNNLAG

Alle tekniske data i dette produktdatabladet er basert på laboratorietester. Faktiske målte data kan avvike på grunn av omstendigheter utenfor vår kontroll.

ØKOLOGI, HELSE OG SIKKERHET

For informasjon og råd om sikker håndtering, lagring og avhending av kjemiske produkter, skal brukerne forholde seg til siste sikkerhetsdatablad om produktet inneholder fysiske, økologiske, toksikologiske og andre sikkerhetsrelaterte data .

PÅFØRINGSVEILEDNING

UNDERLAGETS BESKAFFENHET/FORBEHANDLING

Casco® SuperFlow er egnet for avretting av:

- Betong
- Sementbaserte avrettingssjikt
- Gipsbaserte underlag og undelag med rester av vannfast lim
- Gamle vannbaserte limrester må fjernes
- Svake og løse lag/partikler må fjernes samt alt som forhindrer vedheft til underlaget

PRIMING

Bruk egnet Casco® Primer for priming av underlag. For nærmere informasjon se info på produktdatablad til valgt primer.

BLANDING

20 kg Casco® SuperFlow / ca. 4,8 liter med kaldt vann.

PÅFØRING

Casco® SuperFlow er egnet for bruk:

- Under keramisk flis
- Under teppe og elastiske gulvbelegg
- Under parkett (min 3 mm tykkelse)

Kun til innendørs bruk.

ANBEFALT ARBEIDSMETODE

- Bruk ren blandebøtte
- Tilsett Casco® SuperFlow til kaldt rent vann.
- Bland dette til en jevn, homogen masse (bruk mørteldrill med egnet blandespiral. Blandehastighet ca. 600 rpm i ca. 3 min).
- Hell ut ferdig blandet masse og fordel massen utover med en tannet sparkel. Gjøres dette riktig skal det være mulig å få et tilfredstillende resultat med en operasjon.
- Ved legging av tykke sjikt skal massen isoleres fra vegger med Casco® Thermolist slik at massen ikke fester seg til vegg.
- Ved påføring av flere lag må det primes med egnet Casco® Primer (1:1) mellom lagene.
- Den totale tykkelsen må ikke overskride maksimal tykkelse som er anbefalt for produktet.
- Det andre sjiktet må ikke være tykkere en det første.
- Bruk en reparasjonsmasse som Casco® KombiRapid eller Casco® RepoRapid til å utbedre betydelige hull, sår og svanker før sparkling.
- Ubeskyttede rørgjennomføringer bør beskyttes mot direkte kontakt med ferdig masse.
- Beskytt Casco® SuperFlow fra høye temperaturer og direkte sollys samt sterk vind under herdeprosessen.

RENGJØRING AV VERKTØY

Verktøy vaskes med vann rett etter bruk.

LOKALE REGLER

Vennligst bemerk at som et resultat av lokale bestemmelser kan egenskapene til dette produktet variere fra land til land. Vennligst konferer lokale produktdatablad for eksakt beskrivelse av bruksområder og egenskaper.

JURIDISK INFORMASJON

Denne informasjonen, og i særdeleshet anbefalingene i forbindelse med anvendelse av Sika-produkter er gitt i god tro, basert på Sikas inneværende kunnskap og erfaring med produktene når de er riktig lagret, behandlet og anvendt under normale forhold i h.t. Sikas anbefalinger. Opplysningene gjelder kun for utførelsen(e) og produkt (er) uttrykkelig referert til her. Ved endringer i utførelsesparameterne, for eksempel endringer i underlag etc., eller i tilfelle av en annerledes utførelse, ta kontakt med Sikas Tekniske service før bruk av våre produkter. Informasjonen i dette dokumentet fritar ikke brukeren av produktene fra å teste dem for det tiltenkte formålet og hensikten. Enhver ordre aksepteres i henhold til Sikas gjeldende salgs- og leveringsbetingelser. Brukere skal alltid forholde seg til sist oppdaterte versjon av produktdatablad og sikkerhetsdatablad for det aktuelle produktet. Kopier av sist oppdaterte versjon finnes på Sika Norge AS' internettsider: www.sika.no

Sika Norge AS

Sanitetsveien 1
2013 Skjetten
Postboks 71, 2026 Skjetten
Tlf.: +47 67 06 79 00
E-post: kundeservice@no.sika.com
www.sika.no

Produktdatablad

Casco® SuperFlow
Juli 2021, Versjon 01.02
020815030010000422