

PRODUKTDATABLAD

Casco® KombiRapid

Støvredusert, hurtigtørkende, robust finsparkel for utjevning, fallbygging, reparasjoner og overflatesparkling.

PRODUKTBEKRIVELSE

Casco® KombiRapid er en støvredusert, hurtigtørkende, robust finsparkel for utjevning, fallbygging, reparasjoner og overflatesparkling av gulv.

BRUKSOMRÅDER

Egnet for de fleste sementbaserte underlag, stabile trekonstruksjoner og gips plater.
Kan påføres i sjikt på 20 mm og opp til 50 mm ved å tilsette sand.
Til innendørs bruk.

PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	Sement basert.
Forpakning	4 og 15 kg.
Holdbarhet	<ul style="list-style-type: none">4 kg -18 måneder (uåpnet)15 kg - 6 måneder (uåpnet) Åpnet forpakning bør forsegles umiddelbart og benyttes så fort som mulig.
Lagringsforhold	Oppbevares i kjølig og tørt klima.
Tetthet	Ca. 1,16 kg/ L tørt pulver.

PÅFØRINGSINFORMASJON

Forbruk	Ca. 1,4 kg/ m ² / mm.
Lag tykkelse	<ul style="list-style-type: none">1-20 mm20-50 mm med tilsatt sand (7,5 kg tørr, ren sand, kornstørrelse 0-8 mm til 15 kg Casco® KombiRapid).
Overflatetemperatur	Verken underlag eller materiale skal være under +5 °C, optimale arbeidstemperatur er +15 °C - +20 °C.
Brukstid	Ca. 15-20 minutter ved 20 °C.

PRODUKTEGENSKAPER

- Støvredusert
- Finkornet
- Hurtigtørkende uavhengig av sjikttykkelse.
- Lett slipbar
- Tåler temperaturbelastning fra varmekabler / gulvvarmesystem

GODKJENNELSER / STANDARDER

- EN 13813: CT-C20-F7

- Gangbar etter ca. 60 minutter
- Beleggklar etter ca. 2 timer

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

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.

PÅFØRINGSVEILEDNING

UNDERLAGETS BESKAFFENHET/FORBEHANDLING

Casco® KombiRapid er egnet for underlag av:

- Betong
- Lettbetong, Sementbaserte/ hurtigsement-baserte avrettingsmasser
- Støpeasfalt (slipt) i klasse IC 10 og IC 15 iht. EN 13813
- Gamle underlag av keramisk flis, naturstein og terrazzo.
- Sponplater
- Gipsplater

PRIMING

For priming (grunning) av underlag, benytt egnet produkt fra Casco® Floor Expert primer-serie. For ytterligere informasjon, se eget teknisk datablad for relevant primer

UNDERLAGETS BESKAFFENHET

- Kontroller at underlaget har tilstrekkelig bæreevne, fasthet, dimensjonsstabilitet, samt at vedvarende tørre forhold er sikret.
- Underlaget må være fritt for heftreduerende forurensninger som støv, skitt, olje, fett, voks-baserte rengjøringsmidler og løse partikler.
- Løse partikler eller sjikt må fjernes ved hjelp av sliping, børsting, blastring (slyngrensing), fresing eller ved annen grundig rengjøring.
- Gamle, løse og svekkede avrettingslag må fjernes mekanisk.
- Ved legging av belegg, må relativ fuktighet i konstruksjonen ikke overstige 85% RF.
- Sjikt av vann-løselig limstoff (f.eks. sulfitt-lim) må fjernes fullstendig.
- Gammelt vannfast limstoff må fjernes mekanisk.
- Gamle gulvbelegg, som keramiske belegg (flis) må renses grundig og slipes.
- Trefiber-plater (OSB) må slipes grundig.
- Rom over kjellerplan må sikres mot oppadstigende fukt i samsvar med gjeldende forskrifter.
- Oppgitte krav i relevante og gyldige standarder, vei-

ledninger og spesifikasjoner må være oppfylt / følges nøye.

BLANDING

- 15 kg med Casco® KombiRapid/ til ca 3,6 liter kaldt vann
- 4 kg med Casco® KombiRapid/til ca 0,9 liter kaldt vann

PÅFØRING

Casco® KombiRapid er egnet til sparkling, reparasjoner, utjevning og fallbygging:

- Hurtig overflatesparkling/ utjevning av undergulv.
- Sparkling i trappe- og veggløp.
- Utjevning av nivå-forskjeller som reparasjonssparkel / flikk-sparkel for hull og fordypninger.
- Egnet for etterfølgende belegning med tekstilbelegg, keramisk belegg (fliser) og elastiske belegg (vinyl etc.)
- Kun til innvendig bruk.
- Sparkelmassen må belegges.

ANBEFALT ARBEIDSMETODE

- Benytt alltid ren blandebeholder eller blande-bøtte. Tilsett Casco® KombiRapid pulveret til kaldt, rent vann og bland inntil ensartet konsistens er oppnådd (anbefalt blande-hastighet: 600 rpm, 3 minutter) ved bruk av egnet mørteldrill med blandevisp.
- Legg ut, og fordel sparkelmassen med glattsparkel eller spatel.
- Ved fallbygging: La sparkelmassen størkne til i ca. 15 minutter før glatting til ønsket overflate-finish.
- Beskytt herdende Casco® KombiRapid mot høye temperaturer, direkte sollys og trekk.
- Rengjør verktøy og utstyr med vann umiddelbart etter bruk.

RENGJØRING AV VERKTØY

Verktøy rengjøres i kaldt vann

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 utførelsesparametrene, 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® KombiRapid
August 2021, Versjon 01.01
020815030010000122