

PRODUKTBLAD

RR

SNABBTORKANDE CEMENTBASERAT REPARATIONSSPACKEL OCH BYGG- SPACKEL



PRODUKTBESKRIVNING

Snabbtorkande cementbaserat reparationspackel och byggpackel. Lämpligt på underlag av betong, golvgips, golvspånskivor. Skiktthjocklek upp till 50 mm. Endast inomhus

ANVÄNDNING

Lämpligt på underlag av betong, golvgips, golvspånskivor. Skiktthjocklek upp till 50 mm. Endast inomhus.

EGENSKAPER / FÖRDELAR

- Lagningspackel
- Fallbyggnad i våtrum
- Sprickfri även i tjocka lager
- Snabbhärdande oberoende av skiktthjocklek
- Lämpligt till golv med golvvärme

PRODUKTINFORMATION

Kemisk bas	Cement
Förpackning	15 kg säck
Hållbarhet	Lagringstid 6 månader i oöppnad förpackning. Öppnad förpackning bör förslutas och användas snarast.
Lagringsförhållanden	Lagra RR svalt och torrt.

APPLICERINGSINFORMATION

Förbrukning	Ca. 1,6 kg/m ² /mm
Skiktthjocklek	1-10 mm (10-50 mm med tillsats av sand, se tabell nedan)
Underlagets temperatur	Gäller både underlag och RR: Ej under +5°C, bästa resultat vid +15°C - +20°C
Brukstid	Ca. 15 minutes
Väntetid / Övermålning	Gångbar: ca. 0,5 timme Beläggningsbar: ca. 4 timmar

APPLICERINGSINSTRUKTIONER

BLANDNING

- 15 kg av RR med 3,3 liter rent kallt vatten
- Skiktjocklekar över 10 mm rekommenderas tillsatt sand. Sanden tillsätts sist i blandningen.
- Skiktjocklek 10 - 20 mm: blanda 15 kg Casco Floor Expert RR with 3,6 liter vatten + 9,6 kg sand (0-3 mm).
- Skiktjocklek 20 - 50 mm: blanda 15 kg Casco Floor Expert RR with 3,6 liter vatten + 15 kg sand (0-8 mm).

MONTERINGSTID

RR är lämplig till lagningar och fallbyggnad.

- Avjämning av trappor och små skador.
- För att jämna ut nivåskillnader mellan anslutande ytor.
- Som reparationsbruk vid ifyllning av hål och ojämnheter.
- Kan användas under de flesta typer av golvmaterial.
- Endast inomhus.
- Skall beläggas.

PRIMING

Vid priming av underlag används lämplig Casco Floor Expert primer. Anpassa primer efter underlag. För vidare information, se primerns produktinformation.

REKOMMENDERAD ARBETSMETOD

- Använd en ren hink.
- Häll RR i kallt, rent vatten och rör till en homogen blandning (mixer rekommenderas 600v/min rekommenderas i 3 min).
- Tillsätt sedan sand vid behov. Blanda minst 2 minuter.
- Sprid ut, jämna av och forma spackelmassan med en spackelspade.
- Skydda härdande RR från höga temperaturer, direkt solljus och drag.
- Rengör verktygen omedelbart med vatten.

FÖRBEREDELSE AV UNDERLAGET

KRAV PÅ UNDERLAG

- Tillräcklig styrka, bärighet, dimensionell stabilitet och permanent torrt.
- Fritt från lager som minskar vidhäftning, som damm, smuts, oljor, fetter, vax eller lösa partiklar.
- Separationslager, sintrade lager och andra liknande föroreningar bör avlägsnas genom slipning, borstning, blästring, fräsning eller grundlig rengöring.
- Gamla, lösa och svaga avjämningslager ska avlägsnas mekaniskt.
- När golvmattan installeras får konstruktionens RF inte överskrida 85% RF.
- Gamla limrester ska avlägsnas mekaniskt, så grundligt som möjligt.
- Gamla golv, som keramiska plattor, ska rengöras väl och slipas.
- Rum som inte har en källare under sig måste förseglas med avseende på uppåtstigande fukt i enlighet med standarden.
- Kraven som anges i relevanta, giltiga, standarder, riktlinjer och specifikationer måste följas.

UNDERLAGETS KVALITÉ

RR är lämplig på underlag av:

- Betong.
- Lättbetong.
- Cement och snabbcement undergolv.
- Gjutafalt (sandad) IC 10 och IC 15 enligt EN 13 813.
- Gamla underlag som keramiska plattor, natursten och terrazzo.
- Golvspånskivor.
- Gipsskivor.

UNDERLAG FÖR PRODUKTDATA

Alla tekniska data som anges i detta produktdatablad är baserade på laboratorietester. Faktiska mätdata kan variera beroende på omständigheter utanför vår kontroll.

LOKALA BEGRÄNSNINGAR

Observera att på grund av lokala föreskrifter kan produktens prestanda variera från land till land. Vänligen konsultera det lokala produktdatabladet för exakt beskrivning av tillämpningsområden.

MILJÖ, HÄLSA OCH SÄKERHET

För information och råd om säker hantering, lagring och avfallshantering av kemiska produkter, ska användarna konsultera det senaste säkerhetsdatabladet (SDS) innehållande fysiska, ekologiska, toxikologiska och annan säkerhetsrelaterad information.

LAGSTIFTNING

Informationen och i synnerhet rekommendationerna avseende applikation och slutanvändning av Cascoprodukterna lämnas i god tro baserat på Sikas nuvarande kunskap och erfarenhet av produkterna när dessa lagras, hanteras och används under normala förhållanden på ett korrekt sätt. I praktiken kan differenserna i material, underlag och den aktuella platsen variera på sådant sätt att ingen garanti vad gäller användbarhet eller lämplighet för ett visst ändamål kan lämnas. Med hänsyn härtill kan något rättsligt ansvar av vad slag det må vara varken härledas från denna information eller från någon skriftlig rekommendation eller i övrigt beträffande produkten lämnade råd. Hänsyn måste vid användningen även tas till tredje mans ägande och andra eventuella rättigheter. Alla order accepteras under förutsättningen av att Sikas aktuella försäljnings- och leveransbestämmelser är gällande. Användaren skall alltid använda sig av den senaste utgåvan av den aktuella produktens tekniska datablad, vilket kan erhållas vid förfrågan eller på hemsidan www.casco.se.

Sika Sverige AB

Domnarvsgatan 15
Box 8061
SE- 163 08 Spånga Sweden
TEL: +46 8 621 89 00
info@se.sika.com
www.casco.se



Produktblad

RR
April 2020, Version 01.01
020815030110000012