

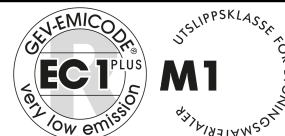


A SIKA BRAND

PRODUKTDATABLAD

Casco[®] VD Universal Primer

Løsemiddelfri primer konsentrat



PRODUKTBESKRIVELSE

Løsmiddelfri syntetisk harpiksdispersjon, primerkonsentrat for å redusere absorpsjon, beskytte mot fuktighet og øke vedheft til Casco avrettingmasser.

BRUKSOMRÅDER

- For innendørs bruk.
- Egnet for gulv og vegg.
- Egnet for undergulv med varme.

PRODUKTEGENSKAPER

- Løsemiddelfri
- Lavt forbruk
- Konsentrat, kan fortynnes med vann
- Enkel å påføre
- God vedheft til sugende underlag
- Kan brukes på de fleste sugende underlag

GODKJENNELSER / STANDARDER

- EC1 Plus
- M1

PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	Syntetisk harpiksdispersjon, løsemiddelfri
Forpakning	1 kg flaske (x 12 i èn eske), 5 kg kanne, 10 kg kanne
Holdbarhet	12 måneder i uåpnet forpakning. Åpnet forpakning skal lukkes umiddelbart og brukes opp så fort som mulig
Lagringsforhold	Oppbevares i kjølig, tørt og frostfritt miljø, temperatur ikke under + 5 °C.
Farge	Lys blå
Tetthet	1,04 kg/l
Tørrstoffinnhold ved volum	ca. 30 %
PH-verdi	ca. 8,0

PÅFØRINGSINFORMASJON

Blandingsforhold	Les under i kapittel "Blanding"
Utbytte	10 - 25 m ² /kg (40-100 g/m ²), avhengig av hvor sugende underlaget er, påføringsmetode og blandingsforhold.
Lufttemperatur	+5°C til +25°C (underlag ikke under +5°C)

- Forbedret vedheft og redusert absorpsjon ca. 0,5 timer
- Fuktbeskyttelse etter ca. 24 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

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

Casco® VD Universal Primer kan brukes som en primer for å redusere sugenevnen, for å forbedre vedheft for avrettingsmasser på absorberende underlag og for å beskytte mot fuktighet i avrettingsmasser under påførfasen. Den kan også brukes som et tilsetningsstoff for å lage en sementbasert heftbro ("slurry"). For ikke-absorberende overflater anbefales Casco® VD Super Grip.

UTSTYR

Pensel eller rull.

UNDERLAGETS BESKAFFENHET

Casco® VD Universal Primer egner seg til:

- Betong
- Lettbetong
- Sementbaserte avrettingsmasser
- Gipsbaserte avrettingmasser
- Gips puss (i henhold til EN 13279-1)
- Sementpuss og Kalkpuss (CS I - CS IV i henhold til EN 998-1)
- Gamle underlag med gamle vannfaste limrester
- Gipsplater
- Underlag av tre

Krav til underlag

- Tilstrekkelig fasthet, bæreevne, dimensjonsstabilitet og vedvarende tørre forhold.
- Fri for substanser som reduserer vedheft, f.eks. støv, smuss, olje, fett, voksbaserte rengjøringsmidler og løse partikler.
- Rester av vannløselige gulvlim, f.eks. sulfittbaserte, skal fjernes fullstendig.
- Gamle vannbestandige lim skal fjernes mekanisk så grundig som mulig.
- Rom som ikke har kjeller under, må sikres mot oppadstigende fuktighet i henhold til gjeldende standarder.
- Kravene i de aktuelle standardene, retningslinjene og databladene vil alltid være gjeldende.

FORBEHANDLING AV UNDERLAGET

Løse/porøse områder grunnet forurensinger eller sementhud fjernes mekanisk. Støvsug overflaten. Den

underliggende overflaten må være fast, ren og støvfri før priming.

BLANDING

For å redusere sugenevne og forbedre vedheft (primer : vann):

Betong	1:5
Lettbetong	1:3
Sementbaserte avrettingsmasser	1:3
Gipsbaserte avrettingmasser	1:1
Gips puss	1:1
Sement- og kalkpuss	1:3
Gipsplater	1:1

For å beskytte mot fuktighet i avrettingsmasser under påførfasen:

Underlag av tre	1:1
Gipsbasert avrettingmasse	1:1
Gips puss	1:1
Underlag med gamle vannbestandig limrester	1:1

For å forbedre vedheft med en sementbasert heftbro (slurry):

- Betong
- Lett betong
- Sementbaserte avrettingsmasser
- Sementpuss, kalkpuss

Forberedelse av sementbasert heftbro (slurry) (1 del Casco VD Universal Primer, 3 deler vann + pulver) blandingforhold i henhold til spesifikasjoner i produktdatabladet for massen som blir benyttet i kombinasjonen med Casco VD Universal Primer.

PÅFØRING

Anbefalt arbeidsmetode:

- Rør/rist primeren før bruk.
- Primeren blandes med kaldt vann.
- Påfør primeren jevnt på det tørre underlaget med en pensel eller rull, slik at primeren trekker effektivt inn i underlaget. Unngå dammer med primer.
- Avrettingsmasser kan påføres etter en tørketid på mellom 0,5 timer og 24 timer avhengig av underlagets beskaffenhet. Se produktdatabladene for de aktuelle Casco avrettingmasser som kan benyttes.

Ved bruk av sementbasert heftbro må avrettingsmassen påføres den sementbaserte heftbroen "vått i vått".

Når primeren påføres på tre eller gipsplater, må primeren tørke minst 24 timer før avrettingmassen påføres.

Merk! Har primeren stått ubehandlet lengre en 72 timer, må primingen gjentas før avrettingmassen påføres.

RENGJØRING AV VERKTØY

Rengjør verktøy umiddelbart med rent vann. Bruk acetone til å fjerne herdet primer.

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® VD Universal Primer
Desember 2022, Versjon 02.01
02179040000000039