

## PRODUKTDATABLAD

## Casco Easy Pro

Hvitt, pastabasert lim for keramisk flis, samt akustikk-plater



## PRODUKTBEKRIVELSE

Særlig godt egnet for liming av keramisk flis, mosaikk- og glassmosaikk på vegger i våtrom, såvel som tørre rom. Også egnet for liming av akustikkplater på tak og vegger i innvendige arealer.

## BRUKSOMRÅDER

Casco Easy Pro kan benyttes på:

Vegg (absorberende underlag) for montering av:

- kakkelfliser (keramiske fliser med absorberingsgrad: > 3 %)
- leirgodsfliser / fajanse-flis
- klinkerfliser
- steintøyfliser / granittkeramikk
- glassmosaikk
- sintrede fliser
- heller (naturstein / kunstig stein) som ikke er sensitive for misfarging
- akustikkplater (både vegg og tak)
- keramisk flis på underlag hvor spenninger kan oppstå
- egnet for sementbaserte underlag
- på gipsbaserte underlag
- på tørre flater
- i innvendige områder

Vegg (ikke-absorberende underlag) for montering av:

- kakkelfliser (keramiske fliser med absorberingsgrad: > 3 %)
- leirgodsfliser / fajanse-flis
- glassmosaikk (maksimal størrelse: 10 cm x 10 cm)
- granittkeramikk / steintøyfliser (maksimal størrelse: 10 cm x 10 cm)
- mosaikk av natur-/kunstig stein, som ikke er sensitive for misfarging (maksimal størrelse: 10 cm x 10 cm)
- i våtrom (kombinert med Casco® fuktmembran / våtromssystem)
- på tørre flater
- i innvendige områder

## PRODUKTEGENSKAPER

- ikke behov for primer
- bruksklar
- meget enkel påføring
- meget lang åpentid
- lavt forbruk
- vedvarende høy-elastisk / fleksibel
- fugbar etter ca. 24 timer
- hvitfarget

## GODKJENNELSER / STANDARDER

- Klasse: D2 TE iht. EN 12004
- Casco Easy Pro er en komponent i Casco Aquastop / Casco Wetstop våtromssystemer. ETA-godkjenning (Europeisk teknisk bedømmelse) foreligger.

## PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	Vannbestandig styrol-akrylat dispersjon
Forpakning	1 L og 3 L plastspann
Holdbarhet	12 måneder
Lagringsforhold	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Lagres tørt og frostfritt (i lukket emballasje)</li><li>▪ Åpnede spann må forsegles, og forbrukes så raskt som mulig.</li><li>▪ Unngå varm temperatur (høyere enn +35 °C), og kjølig temperatur under +5 °C.)</li></ul>
Utseende/farge	Hvit pasta
Tetthet	ca. 1,5 kg/l
PH-verdi	7.8

## TEKNISK INFORMASJON

Termisk resistens	Ved fullstendig herding, fra +5 °C til +75 °C
-------------------	---

## PÅFØRINGSINFORMASJON

Forbruk	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ B11 tann-sparkel ca. 0,8 l/m<sup>2</sup></li><li>▪ 4 mm tann-sparkel ca. 1,1 l/m<sup>2</sup></li><li>▪ 6 mm tann-sparkel ca. 1,7 l/m<sup>2</sup></li><li>▪ 8 mm tann-sparkel ca. 2,1 l/m<sup>2</sup></li><li>▪ 10 mm tann-sparkel ca. 2,6 l/m<sup>2</sup></li></ul>
Lufttemperatur	ikke under +5 °C
Overflatetemperatur	ikke under +5 °C
Åpen tid	ca. 40 minutter iht. EN 1346 (åpentid påvirkes av temperatur og stedlige variasjoner mht. luftfuktighet. Kontroller limets fuktnivå løpende med finger-test.
Herdetid	<b>Fugeklar:</b> etter ca. 24 timer ved +20 °C

## PRODUKTDATAGRUNNLAG

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

## BEGRENSNINGER

Benytt egnet Casco® sementbasert flislim for montering av fliser på gulver, såvel som montering av ikke-absorberende fliser på Casco® fuktmembran, eller ikke-absorberende fliser på ikke-sugende underlag. Limets tørketid forlenges ved liming av absorberende fliser på fuktmembraner eller på ikke-absorberende underlag. For montering av mosaikkfliser i dusjsover bør det benyttes mosaikkark med klebefront av papir eller folie. Se relevante tekniske datablader for anvendte tilleggsprodukter.

## 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

- betong (alder: minst 6 måneder)
- kalk-/sementbasert puss, klasse: CS II, CS III eller CS IV iht. EN 998-1, trykkstyrke  $\geq 2,5$  N/mm<sup>2</sup>
- murverk
- gipsplater
- gips puss iht. EN 13279-1, trykkstyrke  $\geq 2,5$  N/mm<sup>2</sup>
- eldre keramisk beleg (ikke-absorberende underlag)
- Casco® fuktmembran (ikke-absorberende underlag)
- fuktresistente og formstabile bygningsplater (kun i tørre områder)
- ikke behov for primer

Underlaget skal være tilstrekkelig stabilt, fast, lastbærende, fast og fritt for støv, skitt, olje, fett og andre svekkende substanser. Fjern separerende og sintrede-/smuldrende sjikt med egnede tiltak. Eldre keramiske beleg må rengjøres grundig, og slipes ved behov. Gips puss (iht. EN 13279-1) må ha minst 10 mm sjikt-

tykkelse. Ujevne underlag må glattes med egnet Casco® utjevningssmasse etter behov. Underlag i våtrom må beskyttes med egnet Casco® fuktmembran. Kun absorberende fliser (keramisk flis med absorberingsgrad >3 %, samt leirgodsfliser) eller glassmosaikk (maksimal størrelse 10 cm x 10 cm), alternativt mosaikk av naturstein-/kunstig stein som ikke er sensitive for misfarging (maksimal størrelse 10 cm x 10 cm) kan limes over Casco® fuktmembraner eller på ikke-absorberende underlag.

### PÅFØRING

Benytt egnet tannsparkel etter vurdering av flistype eller akustikkplate-størrelser, samt vurder også overflate-tekstur på akustikk-platens bakside, samt underlagets overflate-beskaffenhet. Påfør limet med tannsparkel på underlaget, eller på bakside av flis /akustikkplate. Monter fliser /akustikkplater med forsiktig, vridende bevegelse under påføringen slik at full kontakt mot det ferske limet oppnås, og optimal limdekning sikres.

Kontroller massen løpende ift. uønsket skinnendannelse i massen under påføring.

### RENGJØRING AV VERKTØY

Rengjør verktøy med vann umiddelbart 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](http://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](mailto:kundeservice@no.sika.com)  
[www.sika.no](http://www.sika.no)

#### Produktdatablad

Casco Easy Pro  
Januar 2024, Versjon 02.01  
02171020000000050

CascoEasyPro-no-NOCASCO-(01-2024)-2-1.pdf