

PRODUKTDATABLAD

Casco® Cascol Indoor

Hurtighærdende trælím til indendørs brug

PRODUKTBEKRIVELSE

Casco® Cascol Indoor er en hurtighærdende trælím til indendørs brug med kort pressetid og lang holdbarhed.

ANVENDELSE

Casco® Cascol Indoor er designet til samlings- og montageíimning samt tømmer- og møbelarbejde på applikationer, hvor vandfasthed ikke er påkrævet.

Casco® Cascol Indoor kan tåle at blive udsat for leílig-hedsvis kortvarig rindende eller kondenseret vand eller høj luftfugtighed.

Casco® Cascol Indoor er velegnet til íimning af hårdt eller vanskeligt træ.

EGENSKABER

- Kort pressetid
- Hård íimíinje med lav krybning
- Særlig god vedhæftning til hårdt og eksotisk træ
- Lang holdbarhed
- Modstandsdygtig fuger over for bredt temperaturområde

GODKENDELSER / STANDARDER

- FprEN 204 D2/2

PRODUKTINFORMATION

Kemisk base	PVAC polymer
Emballage	100, 300 & 750 ml flasker
Holdbarhed	Casco® Cascol Indoor har en holdbarhed på 24 måneder fra produktionsdatoen, hvis den opbevares forsvarligt i ubeskadiget, original, forseílet emballage, og hvis opbevaringsbetingelserne er opfyldt.
Opbevaringsforhold	Casco® Cascol Indoor skal opbevares tørt, beskyttet mod direkte sollys og ved temperaturer mellem +5 °C og +30 °C.
Farve	Hvid - transparent efter hæríning
Densitet	~1.08 kg/l
Tørstofindhold vægt	~47 %
Konsistens	Tyktflydende

TEKNISK INFORMATION

Forskydningsstyrke	~9.3 N/mm ²	(FprEN 205)
Temperaturbestandighed	+10 °C min. / +70 °C max.	

ANVENDELSE

Forbrug	60–200 g/m ²
Skinddannelsetid	~5 min. max. (bølg / bølg, 23 °C)
Pressetid	~10 min. max. (bølg / bølg, 23 °C)

BEMÆRK

Alle tekniske data på dette produkt er baseret på laboratorietests. De faktiske forhold varierer og er udenfor vores kontrol.

YDERLIGERE DOKUMENTER

- Sikkerhedsdatablad

SUPPLERENDE OPLYSNINGER

- Træet skal indeholde mindre end 15 % fugt.
- Slib evt. træet inden påføring.
- Brug ikke Casco® Cascol Indoor ved temperaturer under +10 °C.
- Brug ikke Casco® Cascol Indoor i områder med permanent fugt eller kondens.
- Brug ikke Casco® Cascol Indoor til limninger permanent nedsænkning i vand.
- Brug ikke Casco® Cascol Indoor til bærende konstruktioner.
- Påfør ikke for meget Casco® Cascol Indoor, da dette ville forsinke hærdningen.
- Ved limning af eg kan tanninen reagere med komponenter i limen og forårsage misfarvning. For at undgå sådanne problemer skal der foretages en fortest.

MILJØ, SUNDHED OG SIKKERHED

Brugeren skal læse det seneste sikkerhedsdatablad (SDS) for produktet, før de bruger det. Sikkerhedsdatabladet indeholder oplysninger og råd om sikker håndtering, opbevaring og bortskaffelse af kemiske produkter og indeholder fysiske, miljømæssige, toksikologiske og andre sikkerhedsrelaterede data.

INSTRUKTION

For anvendelsen af Casco® Cascol Indoor gælder alle almindeligt anerkendte regler for byggeri og konstruktion.

FORBEREDELSE AF UNDERLAGET

Underlaget skal være rent, tørt, sundt og homogent, fri for olier, fedt, støv og løse eller sprøde partikler. Casco® Cascol Indoor klæber uden primere og/eller aktivatorer. Træets fugtindhold skal ligge i området 5–14 %, helst 7–10 %.

ANVENDELSE / VÆRKTØJ

Efter den nødvendige forberedelse af underlaget rystes flasken godt før påføring. Påfør Casco® Cascol Indoor med en børste, tandspartel eller rulle på én træoverflade. Ved limning af hårdtræ og eksotisk træ påføres Casco® Cascol Indoor på begge limoverflader. Påfør ikke for meget, da dette vil forsinke hærdningen. Saml overflader og påfør et tryk på ~0,5–1,0 MPa inden for 10 minutter. Rengør overskydende lim efter fastspænding med en fugtig klud. Blødetræsunderlag (f.eks. fyrretræ) kræver en pressetid på ~10-15 minutter ved 23 °C. Hårdtræsunderlag (fx eg eller teak) kræver længere pressetid. Store bindingsområder kræver også længere pressetid. Træets oprindelse, type og fugtindhold samt omgivende forhold som temperatur og luftfugtighed vil påvirke både åbne- og pressetiden. Ved montering af dyvler skal limen påføres i hullerne.

RENGØRING AF VÆRKTØJ

Rengør alt værktøj og påføringsudstyr umiddelbart efter brug med en fugtig klud. Efter hærdning kan restmateriale kun fjernes mekanisk eller med methanol.

LOKALE RESTRIKTIONER

Bemærk, som følge af specifikke lokale regler og restriktioner kan den anbefalede anvendelse for produktet variere fra land til land. Se venligst det landespecifikke datablad.

JURIDISK BEMÆRKNING

Enhver oplysning om eller forslag til brug af Sika's produkter, som vi enten skriftligt eller mundtligt har givet til købere eller slutbrugere af produktet er afgivet i god tro efter vore egne erfaringer og baseret på godkendt praksis og det teknologiske og videnskabelige erkendelsesniveau på tidspunktet for meddelelse af sådanne forslag eller oplysninger, som er afgivet uden garanti af nogen art, og som ikke medfører noget yderligere ansvar for Sika Danmark A/S ud over, hvad der måtte fremgå af den til grund liggende salgsaftale. Det er købers eller slutbrugers ansvar selv at undersøge eller på anden måde at fastslå, at vore produkter er egnede til den påtænkte brug og i øvrigt at sørge for, at produkterne opbevares og anvendes på korrekt må-

de i overensstemmelse med meddelte forskrifter og under hensyn til konkrete forhold, således at skader eller mindre tilfredsstillende resultater undgås. Enhver ordre er alene accepteret og enhver leverance alene effektueret i henhold til Sika Danmark A/S's generelle salgs- og leveringsbetingelser, som forudsættes bekendt og accepteret, men i øvrigt udleveres på forlangende. Vore udsendte kataloger opdateres ikke systematisk. Nærværende datablad er udelukkende til brug i Danmark. Værdier angivet i nærværende datablad skal betragtes som vejledende, med mindre andet er angivet.

Sika Danmark A/S
Hirsemarken 5
3520 Farum
Tlf. +45 48 18 85 85
www.sika.dk



Produktdatablad
Casco® Cascol Indoor
November 2023, Version 01.01
02051303000000078

CascoCascolIndoor-da-DKCASCO-(11-2023)-1-1.pdf