

Casco® Proline D2 N

Trälim klass D2

Typiska produktdata

Kemisk bas	Dispersionslim av PVAc typ
Färg (CQP ¹ 001-1)	Vit, efter härdning transparent
Densitet (ohärdad) (CQP 006-4)	1,1 kg/l
Viskositet	12000 mPa*s
Appliceringstemperatur	Ej under +10°C
Applicering	Tandad spackel, pensel eller roller
Åtgång	0,2 l/m ²
Torrhalt	45 %
Öppentid ²	10 min.
Presstid	5-10 min. ³⁾
Servicetemperatur	-30 – 80°C
Hållbarhet (stängd förpackning, lagrad mellan 5 - 30 °C)	24 månader

¹⁾ CQP = Corporate Quality Procedure

²⁾ 23 °C / 50 % r.h.

³⁾ Beroende av material och spänningar i materialet.

Beskrivning

Casco® Proline D2 N är ett högpresterande, D2 klassat, dispersionslim av PVAc typ för limning av trä.

Produktfördelar

- Uppfyller kraven för grupp D2 enligt DIN EN 204/205
- Snabbhärdande med kort presstid
- För användning inomhus

Applikationsområden

Casco® Proline D2 N är lämplig till fogning och monteringslimning av trädetaljer och möbler där vattentålighet inte är ett krav. Denna produkt skall endast användas av erfarna användare. Förprov skall utföras på aktuella underlag och vid rätt förhållanden för att säkerställa vidhäftning och kompatibilitet mellan materialen.

Industry



Härddningssätt

Casco® Proline D2 N härdar genom avdunstning av vatten. Processen är beroende av vattenpermeabiliteten och vatteninnehållet hos substraten. Torktiden är också längre vid låga temperaturer.

Appliceringsmetod

Förbehandling

Ytorna måste vara rena, torra och fria från fett, olja och damm. Fuktinnehållet i trä skall vara under 15% (helst 7-10%). Bäst resultat erhålls om materialen är nyligen bearbetade genom t.ex. hyvling. Applikationsspecifik rådgivning kan ges vid behov av Sika:s Industriavdelning.

Applicering

Applicera lim tunt på båda ytorna. Överapplicera ej då detta kommer ge en långsammare härddning. Tillse tillräckligt presstryck. Trä med tät fiberstruktur eller spänningar kräver fördubblad presstid. Stora limytor förlänger också presstiden.

Vid limning av ek kan tanninet i träet reagera med limmet och missfärga detta. För att undvika denna typ av problem skall alltid förtester utföras.

För råd om val av pumputrustning, vänligen kontakta Sika System Engineering.

Rengöring

Ohärdad Casco® Proline D2 N kan avlägsnas från verktyg och utrustning med vatten. Härdat material kan endast avlägsnas mekaniskt. Händer och hud som nedsmutsats tvättas omedelbart med Sika® Handclean eller annat lämpligt tvättmedel för industriellt bruk. Använd aldrig lösningsmedel!

Övrig information

Följande information finns tillgänglig på begäran:

- Säkerhetsdatablad

Förpackningsinformation

Fat	125 l
-----	-------

Underlag för tekniska data

Alla tekniska värden som anges i detta produktdatablad är baserade på laborietester. Aktuella mätta värden kan variera på grund av faktorer utanför vår kontroll.

Viktigt

För information och råd om säker hantering, lagring och avfallshantering av kemiska produkter hänvisas användaren till gällande säkerhetsdatablad vilket innehåller fysisk, ekologisk, toxikologisk och annan säkerhetsrelaterad information.

Lagstiftning

Informationen, och i synnerhet, rekommendationerna avseende appliceringen och användandet av Sika produkter, ges i god tro baserat på Sikas rådande kunskap och erfarenhet av produkterna när de lagrats, hanterats och applicerats på korrekt sätt under normala förhållanden. I praktiken är skillnaden hos material, substrat och verkliga platsförhållande sådana att ingen garanti avseende kuras eller lämplighet för ett speciellt användningsområde 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. Användaren av produkten måste prova produktens lämplighet för den tilltänkta applikationen och syftet. Sika reserverar sig för rätten att ändra sina produkters egenskaper. Hänsyn måste vid användningen även tas till tredje mans ägande och andra eventuella rättigheter. Alla beställningar accepteras med förbehåll för våra gällande allmänna försäljnings- och leveransvillkor. Användaren måste alltid rådfråga senaste gällande utgåva av det lokala produktdatabladet för produkten ifråga. Kopior av detta finns tillgänglig på begäran.

Mer information tillgänglig på:
www.sika.se
www.sika.com

Sika Sverige AB
Industriavdelningen
Domnarvsgatan 15
SE-163 08 Spånga
Sverige
Tel. +46 (0)8 621 89 00
Fax +46 (0)8 621 89 89