

Ersätter: 2014-03-19

Datum: 2014-10-08

## Cascol Outdoor 3337

Starkt och fukttåligt trälim för limning utomhus och i fuktiga miljöer såsom i bastu, utemöbler et cera. Ger en hård och färglös limfog. Limfogar som konstant utsätts för vatten bör skyddas med vattenbeständig lack eller färg.

- Är ett snabbt lim med god fuktbeständighet
- Vattenbeständig och uppfyller kraven EN 204/205 klass D3

### TEKNISK DATA

**Typ:** Dispersionlim av modifierad PVAc-typ.

**Lösningsmedel:** Vatten.

**Färg:** Vit.

**Konsistens:** Flytande.

**Densitet:** 1090 kg/m<sup>3</sup>.

**pH:** 3.

**Torrhalt:** 50 %.

**Viskositet:** 12000 mPas, Brookfield RVT, sp. 6; 20 rpm, +25°C.

**Brandfara:** Ingen

### APPLIKATIONSDATA

**Arbetstemperatur:** Ej under +10°C.

**Fuktkvot:** 5 – 15 %, bäst vid 7 – 10 %.

**Lim mängd:** 100 – 250 g/m<sup>2</sup>. Dubbelspridning av limmet rekommenderas på hårda och feta träslag.

**Monteringstid:** Furu – Öppen väntetid är max 4 minuter vid +20°C. Sluten väntetid är maximalt 7 minuter vid +20°C.

**Presstryck:** 0,1 – 1,0 MPa. Väl bearbetade ytor med god anläggning ger det bästa limningsresultatet.

**Presstid:** Furu/Furu: 20 – 30 minuter vid +20°C.

**Vattenbeständighet:** EN 204/205, klass D3.

**Verktyg:** Pensel, tandad spackel eller roller.

**Lagringstid:** 12 månader (ej öppnad förpackning). Förvaras svalt och frostfritt.

### HÄLSA OCH MILJÖ

Märkning

-----

### Hantering och Rengöringsföreskrifter

God arbetshygien ska iakttagas. Vid hudkontakt tvätta med tvål och vatten. Redskap rengöres med ljummet

vatten innan limmet torkat. Torkat lim avlägsnas med T-röd och mekaniskt.

Ytterligare information finns i Säkerhetsdatabladet.

### BRUKSANVISNING

Ytorna skall vara torra, rena och dammfria samt så jämna att de ger en god anläggning. Träets fuktkvot skall vara 5 – 14 %. Bästa resultat erhålls om ytorna är nybearbetade. Vid limning av hårda och feta träslag är nybearbetade ytor en förutsättning för god limning. Sprid lim på ena ytan vid limning av mjuka träslag. Vid limning av hårda och feta träslag skall limmet spridas på båda ytorna. Vänta därefter en stund innan ytorna pressas samman. Limning av trä kräver jämt presstryck över hela ytan. Använd gärna en tving per 10 cm. Var aktsam så att inte allt lim pressas ut.

Obs! Vid limning av ek kan vissa ämnen i eken reagera med limmet så att färgförändringar uppstår. För att undvika risk för sådana färgförändringar rekommenderas att provlimning utförs. Skall inte användas för bärande konstruktioner.

### FÖRPACKNING

750 ml

300 ml

---

Informationen är baserad på laboratorieutredningar och lång praktisk erfarenhet. Uppgifterna är orienterande och avser att hjälpa förbrukaren att finna den lämpligaste arbetsmetoden. Eftersom förbrukarens produktions- förhållanden ligger utanför vår kontroll, kan vi inte ansvara för arbetsresultat, påverkade av lokala omständigheter. I varje enskilt fall rekommenderas provning och kontinuerlig kontroll

---

**Certifierad enligt:**



**Sika Sverige AB**  
163 08 Spånga, Sverige  
Tel: +46 8 621 79 00  
Web: [www.casco.com](http://www.casco.com)