



Casco SuperFix 3890

Användningsområde

- Extremt starkt monteringslim för monteringar av alla material förutom feta plaster såsom polyten, polypropylen och teflon.

Produktegenskaper

- För inom- och utomhusbruk.
- Ger en mycket stark limfog som tål 5 ton/m², 2,5 kg/cm².
- Limfogen blir fyllande och elastisk.
- Kort, lätt och smidig konsistens.
- Mycket hög initialstyrka.
- Har god beständighet mot vatten, värme och kyla.
- Har god beständighet mot många kemikalier, exempel: olja, aceton, ättiksyra, lacknafta, diselolja, motorolja, natrium hypoklorit, ketoner, utspädda baser och syror.
- Krymper inte och tar upp vibrationer.
- Är fri från isocyanater och lösningsmedel.
- Ej avsedd för golvfogar eller små sprickor i trä.

Bruksanvisning

Se till att ytorna är rena och fettfria. Applicera limmet med fogpistol i strängar eller punktvis på ena ytan och tryck fast materialet inom 20 min eller innan ytan har blivit yttorr. Limmet uppnår full styrka efter normalt 1 dygn, detta är beroende av temperatur och fuktförhållanden. Vid limning av täta material exempelvis plåt, plastmaterial, lackade ytor etc. uppnår limmet full styrka efter ca 3 dygn. För att påskynda härdningen kan vatten sprayas över den limmade ytan.

Metall –har god vidhäftning mot metall t.ex. plåt, stål, eloxerad aluminium, galvad plåt, rostfritt stål, koppar mm. Dock ej bly.

Betong och annat sugande material- Se till att ytorna är rena från smuts och löst material.

Trä – Slipa ytan innan applicering av lim.

Glas - kan användas vid limning på glas.

Plast - har god vidhäftning mot de flesta plaster, dock ej "feta" plaster som polypropylen, polyetylen och polyolefin.

OBS! Om **SuperFix** används i kombination med polyuretanmassor ska respektive massa härda ut innan den nya läggs ovanpå. Annars kan problem med härdningsprocessen uppstå. Test bör alltid göras några dagar innan.

SuperFix är övermålningsbar med många typer av färger. Vid övermålning med alkydfärger är ett förtest alltid att rekommendera. Eftersom produkten är elastisk för att kunna ta upp rörelser i en konstruktion kan det bildas sprickor i färgen.

TEKNISK DATA

Typ	SMP
Färg	Vit-beige
Konsistens	Tixotrop pasta
Densitet	Ca.1,4 g/m ³
Brandfara	Nej
Hårdhet	60 shore A
Temperaturbeständighet	-30 till +100°C +130°C - 9 timmar +150°C - 1 timme +180°C - 30 minuter
Draghållfastighet	2,5N/mm ² (ASTM D 412)
Max töjning	250% (ASTM D 412)
Rivstyrka	12N/mm (ASTM D 624)
Arbetstemperatur	+5 °C till +40 °C
Öppentid	Ca 20 minuter i normal arbetstemperatur (+20 °C).
Härdningstid	3 mm 24 tim (+20 °C)
Övermålningsbar	Ja, med många typer av färger. Vid övermålning med alkydfärger är ett förtest alltid att rekommendera.
Lagringstid	1 år i slutet förpackning.
Förpackning	12 x 300 ml

HÄLSA OCH MILJÖ

Märkning Får ej förtäras. Vid förtäring uppsök läkare. Undvik kontakt med ögon och hud. Tvätta huden med tvål och vatten. FÖRVARAS OÅTKOMLIGT FÖR BARN.

Hantering och Rengöringsföreskrifter Ohärdat lim, använd torr trasa.
Härdat lim tas bort mekaniskt.

Ytterligare information finns i SÄKERHETS DATABLADET.

CASCO ÄR CERTIFIERAD ENLIGT



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



Akzo Nobel Bygglim AB
Box 11550, 100 61 STOCKHOLM
Tel. 08-7434000, Fax 08-6436370
Downloaded från www.casco.se

provning och kontinuerlig kontroll.