

Produktinformation

FÄST & FOGMASSA UNIVERSAL

Fäst & Fogmassa när du skall fästa, limma, täta eller foga något på eller i ditt hus, båt eller bil. Oavsett var behovet uppstår. Inne, ute på torrt eller fuktigt underlag. *Fäst & Fogmassa* klarar det mesta.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE "HUSET"

Tätar takplåt och takgenomföringar, fogar i fasad och grund, stuprännor, hängrännor, golvbrunnar, ventiler, karmar, fönster, runt rör och eldosor, mellan golvmaterial och trösklar, mellan kakel och diskbänk, tvättställ, badkar etc. **Fäster och limmar** isoleringsmaterial, träfiberskivor, gipsskivor, foder, interiördetaljer som speglar, krokor etc. Kan även användas för kittning av fönster.

Fäster på glas, sten, betong, metall, trä utan förbehandling. Klibbfri efter 1 timme och efter 24 timmar är den slip- och övermålningsbar. Goda åldringsegenskaper. Klarar det tuffaste utomhusklimat. Den är även lämplig i kök, badrum och andra fuktiga utrymmen.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE "BILEN"

Täta/tätar mellan karossfogar och svetsar, glasinfattningar, runt strålkastarfästen, vid kromlister etc. runt antennfästen och genomgående förskruvningar. Vid backspeglar och andra genomgående fästen, sparklädor. **Fäster** kromlister, skyltar och detaljer inne i kupén.

Fäster på plåt, aluminium, glas, gummi, plast utan förbehandling. Fäster även på de flesta förekommande material på/i bilen. Klibbfri efter 1 timme och efter 24 timmar är den slip- och övermålningsbar. Goda åldringsegenskaper. Klarar de tuffaste trafikmiljöer.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE "BÅTEN"

Tätning av elektriska installationer, förskruvningar, däcksgenomgångar, skrovgenomgångar, ventiler, fönster etc. **Fogning** mellan köl och skrov. **Nåtning** av teakdäck. **Limning** av elastiskt montage mellan skott och skrov och beslag. Över eller under vattenlinjen.

Fäster på glasfiber, metaller, trä, glas, gummi utan förbehandling. Klibbfri efter 1 timme och efter 24 timmar är den slip- och övermålningsbar. Goda åldringsegenskaper. Tål saltvatten och rengöringsmedel.

ARBETSBESKRIVNING

Lim- och fogytorna skall vara rena och torra samt fria från fett och lösa partiklar. Fogmassan glättas omedelbart efter fogningen med fuktad fogpinne, palettkniv eller gummispackel. Verktyg kan rengöras med Lacknaffa. Om ögonen får stänk eller smet av ej uthärdad fogmassa, spola med vatten och kontakta omedelbart läkare.

TEKNISKA DATA

MATERIALTYP	Polymer
HÄRDSYSTEM	Härdar med luftens fuktighet
KONSISTENS	Mjuk pasta
LÖSNINGSMEDEL	Inga

FÄST & FOGMASSA, sid 2

DENSITET	1,30-1,35 (beroende på färg) 0,97 transparent
LAGRINGSTID	9 månader i obruten förpackning
FÄRG	Vit, grå, brun, svart, gulbrun och transparent
FÖRPACKNING	0,3 lit. Plastpatron
HÄRDTID	Klibbfri efter 1 timme
ÖVERMÅLNINGSBAR	Ja, med vattenbaserade färger efter 24 timmar
HÅRDHET	40 Shore A (DIN53505)
DRAGHÅLLFASTHET	3,4 N/mm ² (DIN53504)
BROTTÖJNING	185% (DIN53504)
ÅLDRINGSEGENSKAPER	Goda. Bra mot ozon och UV-ljus, färgstabil
VIDHÄFTNING	Glas, PVC, betong, galv.plåt, aluminium, stål, mässing, koppar, trä och lackerad plåt
BERÄKNAD LIVSLÄNGD	Minst 10 år med förutsättning att fogen har rätt fogmått
ARBETARSKYDD	Produkten är ej klassad som brandfarlig eller vådlig. För ytterligare information se varuinformationsblad.

De tekniska data vi redovisar, liksom våra anvisningar och rekommendationer är samtliga baserade på en mångfald försök och på vår erfarenhet. De är avsedda att hjälpa förbrukaren att finna den lämpligaste arbetsmetoden och få bästa möjliga resultat. Då förbrukarens arbetsförhållanden ligger utanför vår kontroll kan vi ej påtaga oss något ansvar för de resultat som denne erhåller vid produktens användning.