



Stålplast Marine Epoxy

Produktbeskrivning:

Hagmans Marine Epoxy är ett 2-komp. spackel för marint bruk. Fungerar på dock i alla miljöer som kräver ett slitstarkt spackel som tål aggressiva miljöer och fukt.

Användningsområde:

Används till limning, spackling och lagning, även under vattenlinjen av båtar, jetski, surfingbrädor vattenskidor m.m. fungerar även utmärkt på övriga föremål av glasfiber, trä, stål, plåt, aluminium etc. Kan läggas i tjockare skikt utan risk för krympning eller sprickor. Fungerar även till fordonsidan.

TEKNISK DATA:

Brukstid	20 min (+20°C)
Appliceringsstemperatur	> 5°C
Användningsområde	Limning, påfyllning och reparation av betong, stenarbeten, trä, stål, glasfiber, keramik etc.
Basmaterial	Epoxi, cykloalifatisk polyamin
Kulör	A-comp: svart, B-comp: vit. Blandad: grå
Densitet	A-comp: 1,8, B-comp 1,3
Torktid	Vänta ca. 12 timmar innan fyllmedlet utsätts för lättare trafik. Fyllmedlet uppnår full styrka efter 5-7 dagar. (20 ° C)
Hårdhet	Ca 70 shore D
Blandningsförhållande	Comp.A En volymdel 1. Comp.B 1 volymdel
Övermålningsbar	Efter 3 timmar med epoxiprodukter.
Lagringstid	2 år
Rengöring/spädning	Hagmans Cellulosaförtunning eller thinner.
Viktorrhalt	100%

Förbehandling:

Underlaget skall vara torrt och rent. Vid spackling på tidigare målade ytor skall ytan mattslipas. Löst sittande färg avlägsnas.

Blandning: 1 volymdel A-komp. 1 volymdel B-komp. Komponenterna blandas till en homogen grå blandning.



Stålplast Marine Epoxy

Applicering:

Ståleller gummisspackel.

Brukstid vid +20°C 20 min.

Spacklet kan efterslätas med fuktat verktyg i upp till 2 timmar.

Slipbart efter ca 24tim. vid +20°C.

Verktyg rengörs med Cellulosaförtunning.

OBS! Lägsta temperatur för optimal uthärdning +5°.

Lagringstid: 2 år.

Förpackningar:

Artikelnummer:

108 30 0,6lit