



MARIN

Sika® MultiPrimer Marine

FÖRBEHANDLINGEN FÖR DE FLESTA MARINA MATERIAL

BUILDING TRUST



EN PRIMER FÖR DE FLESTA APPLIKATIONER

STORT ANVÄNDNINGSMRÅDE

Sika® MultiPrimer Marine är designad för att möta kraven i den marina industrin. Med sitt breda användningsområde och unika vidhäftningsegenskaper ersätter Sika® MultiPrimer Marine en mängd av de primers som idag finns på marknaden.

Sika® MultiPrimer Marine används för att förbättra vidhäftningen mellan Sikaflex® lim och olika underlag t ex träslag som teak (för teakdäck applikationer), mahogny, oregon pine och kork, metaller som aluminium och galvaniserat stål, färgbelagda underlag, GRP och andra plaster. Sika® MultiPrimer Marine används före limning och tätning med Sikaflex® lim och fogmassa ur Sika Marin sortimentet.

För detaljerad information hänvisar vi till Sika® Förbehandlingstabell för marina applikationer eller till vår lokala Tekniska Service.



Trä	Teak
	Mahogny
	Oregon Pine
	Kork
	Fenobelagd plywood
Metall	Aluminium
	Galvaniserad stål
	Brons
	Rostfritt stål
	Icke järn-metaller
Plast	GRP
	ABS
	PVC

FÖRENKLAR FÖR DIG

Med primern Sika® MultiPrimer Marine kan Sika erbjuda ett enkelt och tillförlitligt alternativ för både tillverkande varv och båtägare. Denna primer kan appliceras på de vanligaste använda materialen och därmed minska behovet av en mängd olika förbehandlingsprodukter anpassade för specifika underlag.

Egenskaper

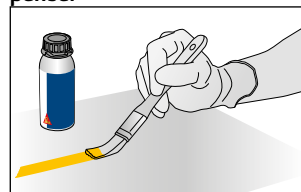
- Utmärkt vidhäftning på många underlag
 - GRP, rostfritt stål, aluminium, trä
- Lätt att använda och applicera
 - Svamp, pensel, trasa
- Mycket bra tillförlitlighet
- Utmärkt beständighet
- Lättarbetad

Fördelar

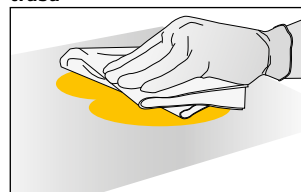
- Lägre kostnad i hela försörjningskedjan
 - Lagerhållning, färre produkter, mindre lager
- Enklare behovsplanering
 - Färre produkter
- Minskad risk för fel
 - Endast en primer för de flesta applikationer
 - Förbättrad kvalitet

Appliceras antingen med:

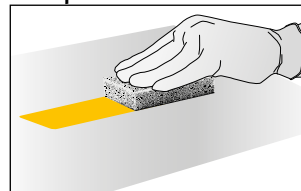
pensel



trasa



svamp



Sika® MultiPrimer Marine har hög tillförlitlighet, styrka och hållbarhet och är enkel att använda. Produkten kan användas tillsammans med följande Sika Marin tätningsmassor och lim:

- Sikaflex®-290 DC PRO - Väderbeständig och slipbar nätningsmassa
- Sikaflex®-291i - Universell marin tätningsmassa för interiör och exteriör användning
- Sikaflex®-292i - Konstruktionslim för varierande applikationer
- Sikaflex®-295 UV - Väderbeständigt marint lim för tätning och limning av plastrutor
- Sikaflex®-298 FC - Självutjämnande läggingsmassa
- Sikaflex®-591 - Mångsidig fogmassa

TEKNISKA DATA

Färg	Färglös, svagt gulaktig
Appliceringstemperatur	5 - 40°C
Applicering	Pensel, trasa eller svamp
Åtgång	ca 50-150 ml/m ² beroende på underlagets porositet
Avluftningstid	över 15°C 10 minuter under 15°C 30 minuter maximum 24 timmar
Lagring	Förvaras i sluten behållare på sval, torr plats under 25°C
Hållbarhet	9 månader



FÖRPACKNING

Sika® MultiPrimer Marine finns i följande förpackningsstorlekar:

Aluminiumflaska	30 ml
	250 ml

Beställning och support kontakta:

www.de-ijssel-coatings.se