

Ticoprene AL

Code: **6420,906**

gechloreerde rubberaluminium primer

- UITSTEKENDE BESTENDIGHEID EN HECHTING
- HOGE BESCHERMINGSGRAAD
- EENVOUDIGTE GEBRUIKEN

KENMERKEN

Gechloreerde rubberaluminium primer in één verpakking. Dit is een zeewaardige verf voor algemeen gebruik op rompen en staalconstructies. Ticoprene Al kan worden aangebracht op een zinkprimer, enkel of tweecomponenten primers en anti-aangroeilagen, mits deze goed hechten. Het kan ook worden gebruikt als onderlaag voor epoxy-teersystemen. Het is zeer bestendig tegen permanente onderdompeling in zowel zoet- als zoutwater.

TECHNISCHE GEGEVENS

Hardingsmechanisme: verdamping van verdunner

Specifiek gewicht: 1,30 ±0,02 kg/l

Vaste stof per volume 45 %

Vlampunt: +26 °C

Uiterlijk: mat

Kleur: grijs

Verpakking: 5 / 10 liter

OPPERVLAKTEVOORBEREIDING

Steel: zandstralen SA 2-2½ of schuren met een slijpschijf, tot een oppervlaktegesteldheid van 30/50µ (ST2-3). Al geschilderde oppervlakken: het product aanbrengen op de goed hechtende, geschuurde verf, die schoon, droog en olie-/vetvrij en vrij van vervuilingen moet zijn.

GEBRUIK

Het product vijf minuten doorroeren met een mechanische roerinrichting, tot het volledig homogeen is. Verdunning is doorgaans niet nodig, indien gewenst verdunner 5470 toevoegen tot maximaal 5% per volume. Breng lagen met gelijke dikte aan met kruislingse streken.

Voor het beste resultaat moet dit product worden gebruikt bij een oppervlaktetemperatuur boven 7°C. De temperatuur moet altijd minimaal 2°C hoger zijn dan het dauwpunt van de omgevingslucht.

Code: **6420,906**

TOEPASSINGSGEGEVENS

Droogtijd vóór gebruik (20 °C): 24 uur

Pottijd (20°C):/

Gebruikstemperatuur min - max: +5/+35 °C

Harder: /

Mengverhouding per volume: /

Mengverhouding per gewicht: /

Verdunner: 5470

Natte filmdikte per laag: 100 µ

Droge filmdikte per laag: 50 µ

Theoretische dekking per laag: 9,0 /m²/l

Overschilderbaar na (20°C): min 12 max / uur

Aantal lagen: /

	Conventioneel	Luchtloos
Spuitmond	1,7/2,2 mm.	0.017/0.023 inch.
Luchtdruk	3,5/4,5 atm.	/
Compressieverhouding	/	30:1

VEILIGHEIDSREGELS

Zorg bij het gebruik van dit product in een gesloten ruimte en tijdens de droogtijd voor voldoende ventilatie. Het product bevat oplosmiddelen die een explosief mengsel kunnen vormen in combinatie met lucht, open vuur, vonken of elektrostatische ontlading. Het wordt aangeraden een bril, masker, handschoenen en beschermende kleding te dragen.

AANSPRAKELIJKHEID

De informatie in dit gegevensblad is gebaseerd op nauwkeurige laboratoriumtests en praktische ervaring, die de kwaliteit van het product waarborgen, mits gebruikt volgens onze aanbevelingen. De hierin opgenomen gegevens zijn onderhevig aan wijzigingen als gevolg van doorlopende productontwikkeling. We accepteren geen aansprakelijkheid bij het niet volgens onze aanbevelingen gebruiken van het product, tenzij specifiek geautoriseerd door Veneziani Technical Services.

Hiermee vervallen eerdere versies en worden alle voorgaande vervangen