

Gummipaint[®]

Code: **6715. ...**

flexibele coating voor rubberboten

- HOGE HECHTING
- UITSTEKENDE FLEXIBILITEIT
- DUURZAAM
- SNELDROGEND

KENMERKEN

Geschikt voor het schilderen van neopreen, rubberdoek, PVC, Hypalon, etc. Dit product heeft een uitstekende vloeïng en flexibiliteit, bij een maximale hechting. Gummipaint[®] is zeer goed bestand tegen zeecondities, onderdompeling in zoet- en zoutwater en ultraviolet licht.

*De opgegeven waarde is het gemiddelde van de beschikbare kleuren.

TECHNISCHE GEGEVENS

Hardingsmechanisme: verdamping van verdunner

Specifiek gewicht: 1,00 ±0,02 kg/l

Vaste stof per volume 23 * %

Vlampunt: +24 °C

Uiterlijk: zijdemat

Kleur: zie kleurenkaart

Verpakking: 0,375 / 0,75 liter (beperkte voorraad)

OPPERVLAKTEVOORBEREIDING

Ontvetten met Detersil, afspoelen met schoon water om de was die is gebruikt bij de productie van rubbermaterialen te verwijderen. Herhaal deze stap verschillende keren, tot het te schilderen oppervlak geen water meer afstoot. Het oppervlak moet goed worden geschuurd met korrel 120/150 schuurlijnen en daarna gereinigd met een doek, om alle stof te verwijderen.

GEBRUIK

Het product voor gebruik goed roeren. Kan worden aangebracht met een kwast en door spuiten.

Aanbrengen met kwast, product is klaar voor gebruik. Indien nodig verdunner 6380 gebruiken tot maximaal 5-10% van het volume. De kwaststreken niet teveel laten overlappen, zodat het teveel losweken van de eerder aangebrachte laag wordt voorkomen.

Aanbrengen met spuit, gebruik verf met verdunner 6380 tot maximaal 30-50% van het volume volgens instructies op de achterkant.

Breng twee lagen aan met een tijd van minimaal 6 uur tussen de lagen. Er zijn geen problemen met hechting tussen de lagen, zelfs na 6 uur. Het wordt aangeraden de boot iets te laten leeglopen tijdens het aanbrengen.

TOEPASSINGSGEGEVENS

Code: **6715. ...**

Droogtijd vóór gebruik (20 °C): 24 uur

Potlife (20°C): /

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

Harder: /

Mengverhouding per
volume: /

mengverhouding per
gewicht /

Verdunner: 6380

Natte filmdikte per laag: 150 µ

Droge filmdikte per laag: 35 µ

Theoretische dekking per laag: 6,6 m²/l

Overschilderbaar na (20°C): min 6 max / h.

Aantal lagen: 2

Opmerking:

Spuitgegevens	Conventioneel	
Spuitmond	1,7 mm	
Luchtdruk	3 - 3,5 atm.	
Compressieverhouding	/	

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 gebruik van een bril, masker en beschermende kleding wordt aangeraden.

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