



TURBO LINER 5502

Twee componenten aromatische Polyurea beschermende coating

TREKSTERKTE  3500 ± 200 psi	HARDHEID  50 ± 5 D	UITREKBAARHEID  450% ± 20%	DOORSCHEURSTERKTE  450 ± 50 pli
POT-LIFE  4-8 sec	UITHARDINGSTIJD (beloopbaar)  1-4 uur	UITHARDINGSTIJD (belastbaar)  24 uur	TEMPERATUUR-BESTENDIGHEID  -40°C - 121°C

TOEPASSINGEN

- Opvangbakken voor oliën en chemicaliën
- Werkplaats- en magazijnvloeren
- Water- en rioolzuiveringen
- Wandelgangen en balkons
- Constructiestaal
- Onder- en bovengrondse tanks
- Scheepsdekken en -laadruimten
- Pijpsystemen, goten en riolen
- Mijschachten
- Snij- en mengsystemen

SPECIFICATIES

Mengverhouding , Volume.....	1A : 1B
Pot life.....	4-8 seconden
Stofdroog.....	45-60 seconden
Uithardingstijd (beloopbaar).....	1-4 uur
Uithardingstijd (belastbaar).....	24 uur
Hercoatings tijd.....	0-6 uur
Viscositeit bij 66.5-71°C (150-160°F), Brookfield:	
- Deel A.....	50 ± 20 cps
- Deel B.....	50 ± 20 cps
Soortelijke massa mengsel.....	1,06 kg / l
Vlampunt.....	> 95 °C
Hardheid.....	50 ± 5 D
	(ASTM D-2240)
Treksterkte.....	3500 ± 200 psi
	(ASTM 412-C)
Uitrekbaarheid.....	450% ± 20%
	(ASTM 412-C)
Doorscheursterkte.....	450 ± 50 pli
	(ASTM 624-C)
Oplosmiddelgehalte.....	0%
Temperatuurbestendigheid.....	-40°C tot 121°C

EIGENSCHAPPEN

- Uitstekende thermische stabiliteit
- Oplosmiddelvrij
- Slijtvast
- Reukloos
- Voldoet aan USDA Criteria
- Groot laagdikte bereik
- Naadloos
- Lage doordringbaarheid
- Flexibel bij lage temperaturen
- Meeste soorten metaal behandelbaar zonder primers
- Toepasbaar met of zonder versterking bij overgangsnaden
- Anti-corrosie



NOORDEINDE 57J
2761 BR ZEVENHUIZEN
THE NETHERLANDS
KVK 243 28345

TEL. +31 (0) 79 593 12 34
FAX +31 (0) 79 593 60 46
VERKOOP@KUNSTSTOFCOATINGS.NL
WWW.KUNSTSTOFCOATINGS.NL

Alle verstrekte adviezen, cijfers en veiligheidsvoorschriften berusten op zorgvuldige onderzoeken, alsmede de huidige stand van onze ervaring en zijn vrijblijvend. Hoewel de documentatie met de grootste zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaarden wij geen enkele aansprakelijkheid voor onjuistheden, vergissingen, zet- of drukfouten. Wij behouden ons het recht voor om het betreffende product aan te passen, wanneer wij dit nodig achten. Aangezien het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan op grond van deze documentatie geen aansprakelijkheid aanvaard worden voor uitgevoerde werken. Wij adviseren u daarom ter plaatse praktijkproeven te laten nemen. Op al onze leveranties zijn steeds van toepassing de algemene voorwaarden welke zijn gedeponeerd bij de Kamer van Koophandel te Rotterdam.