



VIA RIMEMBRANZE N. 7
25012 CALVISANO (BS) ITALY

Tel.: ++39 30 9968132 Fax: ++39 30 9686988

Gelcoat neopentilico Poly 3 -025-

Questo tipo di gelcoat contiene resine neopentiliche con alta resistenza ai solventi organici ed all'acqua.

Il gelcoat neopentilico è particolarmente adatto nel settore nautico in tutte le situazioni in cui è importante la resistenza agli agenti atmosferici ed all'osmosi.

Questi sono i dati relativi al gelcoat neopentilico Poly 3:

Codice: 025

Confezioni: fustini da 25 Kg

Stato del prodotto: già accelerato

Disponibile nelle versioni:

PEN - Pennello

SZ - Spruzzo

PAR - Paraffinato

AD - Autodistaccante

Colore: in tutte le tinte RAL del nostro catalogo. Per colorazioni particolari, si prega di voler preventivamente consultare i nostri tecnici.

Percentuale di perossido (MEKP): 1,5 - 2%.

Spessore di utilizzo consigliato: 0,6 mm circa.

QUALITA' TECNICHE DEL PRODOTTO NON GELIFICATO

Durata del prodotto a 25°C		90 giorni
Peso Specifico/Densità		1,20 kg/l
Viscosità a 25°C	Pennello	14.500 +/- 500 Cps
	Spruzzo	5.900 +/- 400 Cps
Indice Tixotropico a 25°C		3.30
Tempo di gelo a 25°C con 2% MEKP		8'- 15'

QUALITA' TECNICHE DEL PRODOTTO GELIFICATO

Inizio di distorsione al calore	88°C
Allungamento a rottura	2,5%
Assorbimento acqua	0,20%
Durezza barcol	45 +/- 1%

Importante

Ogni ragionevole cura è stata posta nella redazione delle note tecniche e informative che precedono, e le indicazioni riportate sono basate su prove di laboratorio e su ripetute esperienze commerciali. Esse tuttavia non costituiscono in alcun modo prestazione di garanzia espressa o implicita sull'impiego del materiale fornito, né sulle caratteristiche del prodotto finito, poiché le condizioni di applicazione da parte del cliente possono influenzare tali caratteristiche.