



SCHEMA TECNICA

EPOXY SPEED UNDERWATER

SPEED 1P1

CARATTERISTICHE

Lo stucco epossidico SPEED 1P1 è un prodotto bicomponente. È formulato con prodotti di alta qualità e appositamente progettato per applicazioni di imbarcazioni da diporto. Ha qualità di asciugatura molto rapide.

Questo riempitivo è impermeabile, ha un'elevata resistenza meccanica e può essere utilizzato sotto la linea di galleggiamento. Non è soggetto a restringimento.

SPEED 1P1 non ha solventi e fenoli. È facile da applicare e si carteggia facilmente (se i tempi di lavoro sono rispettati correttamente).

Ha un'adesione eccellente su superfici epossidiche, poliestere, acciaio, alluminio e verniciate.

Questo prodotto viene utilizzato per la riparazione di piccole o grandi imperfezioni, per ripristinare la forma di una superficie in alluminio, per le riparazioni dopo il trattamento dell'osmosi, per l'imballaggio di zavorra, ecc. Può essere applicato in mani fino a 2 cm per mano

CARATTERISTICHE FISICHE

Rapporto di miscela in volume:..... Base : Catalizzatore 1:1

Densità:..... 1,5 kg/lt

Temperatura minima di applicazione:..... 7°C minimo 35° massimo (i tempi di seguito elencati variano in base alle temperature)

Punto di infiammabilità:..... >61°C

	8°C	15°C	23°C
Pot Life:	45 min	22 min	10 min
Seconda mano:	24 ore	10 min	6 ore
Carteggiatura:	24 ore	10 ore	6 ore
Essiccazione in profondità:	96 ore	48 ore	24 ore
Tempo di ritorno in acqua:	96 ore	72 ore	48 ore

APPLICAZIONE

Crea una miscela omogenea. La superficie deve essere asciutta, levigata, priva di polvere e priva di qualsiasi traccia di grasso.

Applicare la miscela usando una spatola. La durata della miscela è breve, quindi il prodotto deve essere preparato in piccole quantità. Lasciare e lasciare asciugare.

Questo prodotto può richiedere ulteriori mani o carteggiare dopo 6 ore (a una temperatura di 23 ° C).

CONFEZIONI E CONSERVAZIONE

confezioni: 400 gr (blister) - 1kg e 5 kg in barattoli

Conservazione:..... conservare in locali asciutti e al riparo dal sole a temperatura compresa tra 15°C e 25°C nella confezione originale chiusa

PRECAUZIONI PER L'USO

Tenere lontano dalla possibilità di utilizzo da parte dei bambini

SALUTE E SICUREZZA

Vedere la scheda di sicurezza

Queste informazioni corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze e hanno il solo scopo di informarti sui nostri prodotti e sulle possibili applicazioni. È oggettivamente dato ma non implica alcuna garanzia da parte nostra.

La nostra azienda può modificare tutti questi dettagli in qualsiasi momento