

SOTT'ACQUA

Eccellente resistenza a idrocarburi, umidità, atmosfera salina e acqua salata, olio, minerali, solventi, acidi medi e alcali, etc.

Sott'Acqua è un mastice eposside dalla polimerizzazione rapida, impastabile a mano, in due parti co-espulse, preparato appositamente per funzionare su materiali differenti.

E' di utilizzo molto facile e utile per riparazioni d'emergenza in ambito industriale, marino, automobilistico, costruzioni, officine, ma anche per l'uso domestico.

ISTRUZIONI D'USO

1. Per ottenere un'adesione ottimale, la superficie da incollare dovrebbe essere pulita da unto, polvere, vernice, etc.
2. Tagliare la quantità necessaria.
3. Mischiare in maniera omogenea finché la mistura assume una colorazione uniforme.
4. Applicare immediatamente sulla superficie pulita.
5. Per una migliore adesione irruvidire le superfici che devono aderire.
6. Indossare occhiali protettivi e guanti quando necessario.

DATI TECNICI

Lavorabilità: 3-4 minuti (a 23°C)
Indurimento: 8-12 minuti (a 23°C)
Durata: 12 mesi
Durezza: Shore D 84
Resistenza alla temperatura: da -30°C a + 140°C
Contenuto non volatile: 100%
Resistenza alla compressione: 600 kg/cm²
Resistenza alla tensione: 45 kg/cm²

CONFEZIONI

57 gr

I dati indicati in questa scheda possono essere modificati in funzione di eventuali variazioni in formulazione che, per esigenze tecniche, potranno verificarsi nel tempo. Richiedete il documento più aggiornato. Il prodotto è destinato a personale esperto e professionale. Le informazioni tecniche contenute sono il risultato di prove di laboratorio e di applicazioni pratiche. Si declina ogni responsabilità che possa derivare da un uso non corretto dei prodotti descritti.