

# SEAL UP® Hydrostop

## DESCRIZIONE

Guaina impermeabilizzante superelastica fibrorinforzata.

## TECHNICAL SHEET

### PROPRIETÀ

- Ripara rapidamente in tutte le condizioni atmosferiche, anche in caso di pioggia o neve.
- Si applica su superfici asciutte e bagnate.
- Aderisce praticamente su tutte le superfici: alluminio, zinco, piombo, vetro, pietra, asfalto, bitume, PVC solido, tegole, legno, ecc.
- Può essere applicato su superfici verticali.
- Riempie crepe e buchi di diversi millimetri.
- Superelastico.
- Può essere verniciato con vernici acriliche.
- Completamente resistente agli agenti atmosferici.
- Di facile utilizzo.
- Non richiede un primer.
- Non resistente ai solventi.
- Non adatto su pannelli EPS e su lastre PVC.

### SETTORI DI APPLICAZIONE

- Per riparare perdite e riempire crepe.
- Per sigillare i bordi intorno ai camini, le finiture in metallo, le grondaie, le crepe nel cemento, ecc.
- Da utilizzare come prodotto protettivo.
- Per sigillare all'interno e all'esterno di edifici: balconi, terrazze, tetti, recinzioni, ecc.
- Adatto anche per condutture stradali.
- Per veicoli a motore e barche.

### MODO D'USO

- Pulire la superficie e rimuovere le parti inconsistenti.
- Applicare con un pennello uno strato sottile di guaina sulle fessure.
- In casi estremi, dopo alcuni giorni applicare un secondo strato.
- Se la guaina risulta essere molto pastosa, per stenderla più facilmente può essere diluita al 10% con un solvente nitro o con un detergente a base di idrocarburi.

### CONSERVAZIONE

12 mesi nell'imballaggio originale. Conservare al fresco e al riparo dalla luce diretta del sole.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

#### Guaina non indurita

Base	Resina sintetica con solventi rinforzata con fibre
Aspetto	Pasta grigia
Processo di indurimento	Evaporazione del solvente
Tempo di indurimento	24-48 h
Peso specifico	1050 ± 10 kg/m <sup>3</sup>
Temperatura di applicazione	da -10°C a 40°C

#### Guaina indurita

Allungamento a rottura	R500 ± 50%
Resistenza alla temperatura	da -25°C a +100°C
Resa	1 L / m <sup>2</sup>

### CONFEZIONI

CODICE ARTICOLO	FORMATO
930	Barattolo 1 L