

FALCOLASTIC Acqua



Descrizio: **FALCOLASTIC Acqua STOP** impermeabilizzante di ultima generazione a base silanica ad alta resistenza, pronto all'uso e di facile applicazione. Senza solventi quindi completamente inodore, elastico e sovraverniciabile.

Impieghi: Applicabile su molteplici supporti anche umidi, crea una barriera protettiva contro l'acqua ed è applicabile sia in interno che in esterno. Efficace fonoassorbente (-10 Db circa). Può essere applicato sui seguenti materiali: cemento, metalli, lamierati, plastiche, mattoni, polistirolo, fibrocemento, vecchie guaine bituminose, massetti nuovi o vecchi, pavimenti, piastrelle, legno in genere e vetroresina. Non necessita di primer, basso consumo di prodotto grazie al fatto che crea una barriera, ma non viene assorbito in profondità. Gli usi consentiti sono in genere universali, come ad esempio: protezione basamenti, sottofondi in genere, strutture interrato, muri di contenimento, cartongesso, coperture piane ed inclinate, canalizzazioni varie, sottofondi bagni e piatto doccia, riparazione intersezione di comignoli e lucernari con tetto, riparazione gronde e scossaline, protezione di tettoie anche in legno.



Technische Daten			
Colore	Grigio medio	Fuori tatto	Dopo 40-70 min.
Densità a 20° C	ca. 1,45 g/cm ³	Indurimento	4-6 ore
Durezza Shore-A	25-30	Quantità per spessori da 1mm	Ca. 1,5 kg per mq
Modulo Elastico 100%	>0,8 N/mm ² (DIN 53504)	Temperatura d'impiego	+ 5°C bis + 40°C (Temp. componente)
Rottura	>200% (DIN 53504)	Stabilità termica	-40°C bis 100°C
Trazione	>1,1 N/mm ² (DIN 53504)	Stoccaggio	12 Mesi

Applicare su superfici pulite e sgrassate anche se umide, con pennello, rullo o spatola. Durante l'applicazione in esterno non è necessario proteggere dalla pioggia. In caso di più mani, attendere almeno 4h. Asciugatura completa in 24h a 20° circa. Per riparazione di rotture o crepe superiori a 2 mm, usare un tessuto sintetico alternando prodotto/tessuto/prodotto: in questo caso è necessario un secondo strato di 2,5 kg/m² per una completa copertura del tessuto.

- Catalizzatore:** Su richiesta offriamo un catalizzatore che garantisce una polimerizzazione più veloce. Necessario anche per strati oltre i 3 mm o in profondità. I 110 grammi bastano per il secchiello di 7 kg (ca. 1:64).
- Imballo:** Secchielli da 7kg
- Stoccaggio:** 12 mesi in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi (5 - 25°C).
- Note particolari:** Ulteriori informazioni relative alla sicurezza e manipolazione del prodotto, sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza. I dati riportati non sono impegnativi come garanzia assoluta in quanto le condizioni di impiego non sono sotto controllo diretto del produttore; è sempre consigliabile effettuare prove preliminari.

Le nostre direttive tecniche sono fornite al meglio delle nostre conoscenze, basate su prove attendibili e sulla nostra esperienza pratica. Le informazioni e i dati in esso contenuti sono ritenuti attendibili, ma non sono vincolanti. Prima di utilizzare questo prodotto, consigliamo di effettuare delle prove preliminari, al fine di accertarsi che il prodotto soddisfa le condizioni richieste. Inoltre, consigliamo di leggere attentamente le nostre condizioni di vendita.