



#Rives - #creativitàdecorativa  
www.rives.it



Azienda certificata  
UNI EN ISO 9001 - 14001

## Idrosilicon

Scheda Tecnica n°158 - Revisione 1 del 16/06/2022

### Caratteristiche e campi di impiego:

Idrorepellente silconico all'acqua con funzione impermeabilizzante e protettiva per vari supporti. Penetra in profondità nei pori della pietra, e senza alterarne il colore, la protegge contro le intemperie. Adatto anche su cemento, mattoni, travertino, ecc.

### Preparazione del supporto e applicazione:

La superficie da trattare deve essere asciutta, stagionata e priva di polvere o eventuali parti distaccate. Si consiglia l'applicazione di una o più mani a distanza di 5-10 minuti una dall'altra



### AVVERTENZE UTILI

- Non applicare con temperature inferiori ai +5°C, superiori ai +30°C e con umidità superiore al 75%.
- Usare acqua per pulire gli attrezzi.
- Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa scheda di sicurezza.
- Il prodotto va utilizzato preferibilmente entro due anni dalla data di produzione se conservato nei contenitori originali non aperti e in condizioni di temperatura adeguate



#Rives - #creativitàdecorativa  
www.rives.it



Azienda certificata  
UNI EN ISO 9001 - 14001

## Idrosilicon

Scheda Tecnica n°158 - Revisione 1 del 16/06/2022

<b>Natura del legante</b>	siliconico
<b>Peso specifico a 20°C</b>	1000 gr/lit +/- 50
<b>Viscosità Brookfield gir.6, vel. 20, 20°C</b>	da 5000 a 7000 cP
<b>Punto d'infiammabilità</b>	non infiammabile
<b>Aspetto del film asciutto</b>	opaco
<b>Applicare con</b>	pennello, rullo
<b>Colore</b>	incolore
<b>Resa teorica</b>	5-15 mq/lit per mano
<b>Essiccazione</b>	<b>Al tatto:</b> 3 ore a 20° C
	<b>In profondità:</b> 24 ore a 20° C
<b>Intervallo di sovrapplicazione</b>	12 ore circa
<b>Diluizione</b>	pronto all'uso
<b>Lavaggio attrezzi</b>	subito dopo l'uso con ragia minerale
<b>Confezioni in vendita</b>	L 10 - 5 - 1
<b>Stoccaggio</b>	in luogo fresco e asciutto

### Voce di capitolato

Applicazione, con rullo o pennello, su supporti vari di isolante acrilico all'acqua ad azione penetrante e impregnante.