

### IDROREPELLENTE TRASPARENTE EFFETTO NATURALE

Si tratta di un idrorepellente silossanico, ideale per la protezione di opere murarie in genere (cemento, intonaco civile, mattoni a vista, pietre).

Ha la funzione di creare uno strato protettivo, idrorepellente inerte, che respinge le infiltrazioni d'acqua evitando macchie, crepe ed erosioni.





Il prodotto è a base di siliconi, non deve quindi essere sovrapplicato con rivestimenti murali in quanto ne compromette l'ancoraggio.

E' particolarmente indicato per proteggere strutture in "calcestruzzo a vista".

### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE

ASPETTO	trasparente
PESO SPECIFICO	0,80 g/cm <sup>3</sup>
VISCOSITÀ	11 sec TF4
RESIDUO SECCO	4%
COMPOSIZIONE	additivi silossanici
CONSERVAZIONE	in ambiente con temperatura tra 5-35°C
COLORI REALIZZABILI	-

### CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE

	ESSICCAZIONE	2-3 ore
	RESA PRATICA	10 m <sup>2</sup> /l secondo l'assorbimento del supporto
	DILUIZIONE	pronto all'uso
	SPESSORE FILM	prodotto da impregnazione
	ATTREZZI	pennello – rullo
	PULIZIA ATTREZZI	con acquaragia subito dopo l'uso

Occorre effettuare un'accurata pulizia del supporto prima dell'applicazione di due riprese di SILEX.

Si sconsiglia di applicare il prodotto su supporti bagnati e in condizioni di forte umidità.