

## Descrizione

**SILOXAN AQ** è un impregnante idrorepellente incolore, per la protezione dalla pioggia di superfici varie. Particolarmente indicato per il trattamento di superfici in calcestruzzo a vista, intonaci cementizi, cemento cellulare, mattoni a vista, blocchi faccia a vista, pietre naturali e artificiali ecc. dall'azione della pioggia battente. La speciale composizione a base di resine polisilossaniche in dispersione acquosa e speciali additivi antialga e antimuffa, rende le superfici idrorepellenti senza formare film, lasciando intatta la permeabilità al vapore e senza alterare l'aspetto originale del supporto e resistenti alla formazione di alghe e muffe.

## Campi d'impiego

Intonaci, pietre naturali, mattoni in cotto, piastrelle ceramiche non smaltate

## Preparazione ed Applicazione

Dopo aver predisposto la superficie adeguatamente, applicare **Siloxan AQ** puro, con pennello o a spruzzo, cercando di impregnare il supporto per facilitare la penetrazione in profondità. Applicare il prodotto preferibilmente in due mani, lasciando asciugare circa 2 ore tra una mano e l'altra.

## DATI TECNICI

Aspetto	Liquido
Colore	Trasparente
Resa per due mani a pennello	Intonaco tradizionale: 0,400 - 0,600 L/m <sup>2</sup> Pietre naturali: 0,150 - 0,300 L/m <sup>2</sup>
Temperatura di applicazione	Da +5°C a +30°C
Attrezzi per applicazione	Pennello, Airless

## Avvertenze

Non applicare in presenza di forte vento, pioggia, gelo o sole battente. Evitare l'applicazione in tempi e condizioni diverse. Non applicare in superfici orizzontali o pavimenti. I supporti devono essere solidi, puliti, asciutti, privi di sostanze oleose o quant'altro possa pregiudicare l'adesione.

## Imballo

Fusti da 10 L, 5 L e 1 L

## Stoccaggio

Conservare in luogo asciutto e protetto nella confezione integra, lontano da fonti di calore per un periodo non superiore a 12 mesi.

*Le informazioni e i suggerimenti per l'uso contenuti in questo bollettino corrispondono al meglio delle nostre conoscenze. Non accettiamo comunque nessuna responsabilità in relazione ai risultati ottenibili, in seguito alle informazioni e ai suggerimenti predetti, per l'impiego dei nostri prodotti, soli o in combinazione con altri. L'utilizzatore ha il compito di condurre prove preliminari per confermare la rispondenza dei prodotti stessi alle proprie esigenze, assumendosi la piena responsabilità del loro impiego.*