

Protettivo, impregnante, idrorepellente, monocomponente, a poro aperto, composto da specifiche resine metilsilossaniche disciolte in una miscela di solventi che favoriscono la penetrazione del prodotto nei pori del supporto rendendolo idrorepellente dall'esterno verso l'interno. È un prodotto a basso impatto ambientale che lascia respirare il supporto.

USO E PROPRIETÀ

Da applicare su mattoni, tufo, pietra, cemento facciavista, intonaci e finiture minerali varie. Previene la penetrazione dell'umidità prolungando la durata delle superfici conferendo ottima idrorepellenza e lasciando invariata la naturale bellezza della pietra e della muratura.

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Le superfici da trattare devono essere asciutte, pulite, esenti da polveri e sostanze alcaline. Prima dell'applicazione è opportuno riparare preventivamente eventuali fessure.

APPLICAZIONE

Il prodotto è pronto all'uso. Applicare a spruzzo in maniera uniforme e senza farlo abbondare in superficie.

GARANZIA

Il rispetto delle norme di buona fabbricazione e l'impiego delle migliori materie prime reperibili sul mercato ci consentono di ottenere un prodotto di elevata qualità. La garanzia riguarda il prodotto e non le applicazioni al di fuori del nostro controllo.

KEYCLEAR

PROTETTIVI E IDROREPELLENTI

DATI TECNICI PRODOTTO

Applicazione: spruzzo

Colore: trasparente

Confezioni: da 5 - 16 lt

Consumo: ca. 0,2-0,3 lt/m² per mano secondo l'assorbimento

Diluente pulizia: diluente universale subito dopo l'uso

Diluizione: pronto all'uso

Essiccazione: dopo 3 ore

Peso specifico: 0,75 kg/dm³

Resistenza: buona agli agenti atmosferici

Viscosità: 54" cf4 a 25°C

AVVERTENZE

Non applicare a temperatura inferiore a 5 °C o in giornate che minacciano pioggia, in giornate eccessivamente ventose e umide. Non applicare su supporti umidi o esposti alla pioggia durante i 4 giorni precedenti al trattamento. Non diluire con altri prodotti. Indossare indumenti protettivi, maschera facciale e tuta protettiva. Il prodotto è estremamente basico e quindi corrosivo.