

ZETASILOX L

Idropittura silossanica al quarzo fine per esterni resistente ai raggi UV ,ad alta traspirabilità ed idrorepellenza

Colore	Bianco-cartella colori
Confezione	14 lt

Caratteristiche del prodotto

Composizione	A base di resine silossaniche, cariche e pigmenti selezionati che conferiscono al prodotto elevate caratteristiche ed eccellenti prestazioni
Peso specifico medio	1,50-1,510 kg/l
Sopra verniciabile	6-8 ore
resa	12 mq/lt per mano
solidi	59-60%
Resistenza lavaggio	Oltre 20,000 cicli gardner metodo DIN 53778
Aspetto al film	opaco
Conservazione	In luogo asciutto lontano dal gelo
adesione	Ottima GI 0/5 B metodo ISO 2409
sfarinamento	Trascurabile metodo ISO 4628-6
Indice assorbimento d'acqua	W24 0,48kg/M2/h 0,5 metodo 52616

Modo d'impiego

Applicazione	<p>Formulato dove si voglia ottenere una elevata idrorepellenza affiancata da una eccellente traspirabilità ,notevole resistenza alla foto ossidazione ed una prolungata resistenza all'invecchiamento</p> <p>SUPERFICI NUOVE: dopo essersi accertati che l'intonaco sia ben stagionato, applicare una mano di PRIMER AI SILOSSANI, procedere dopo almeno n12 ore alla applicazione di due mani di ZETASILOX L diluito secondo le descrizioni sopra riportate</p> <p>SUPERFICI VECCHIE: asportare eventuali parti in fase di distacco, applicare una mano di PLIOFIX diluito in volume con il 100% di acquaragia , quindi procedere con due mani di ZETASILOX L secondo le descrizioni sopra riportate</p>
--------------	--

Diluizione

Acqua 10-15% litro in volume

Pulizia degli attrezzi

Acqua appena dopo l'utilizzo

Tutte le informazione tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.

Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA