

ZETABETON

Idropittura stirolo acrilica ANTIALGA, anticarbonatazione di alta qualità per cemento a vista

Colore	Bianco-cartella colori-
Confezione	14 Lt

Caratteristiche del prodotto

Composizione	A base di resine stirolo acriliche in dispersione acquosa, pigmenti e cariche selezionati resistenti alla luce ed agli alcali
Peso specifico medio	1,37-1,420 kg/l
Sopra verniciabile	3-6 ore
Resa	15-20 mq litro per mano ,la resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità ,assorbimento dei supporti ed al sistema di applicazione adottato
Resistenza al lavaggio	Circa 28,000 cicli gardner
Velocità di trasmissione del vapore d'acqua	90 gr/mq in 24h
Aspetto al film	semiopaco
impermeabilità	ottima
Applicazione	5-30°c Umidità relativa 85% max
essiccazione	ottima protezione all'anidride carbonica -solforosa 3-4 ore
Altre proprietà	-insaponificabile -ottima adesione -protegge ma non maschera l'effetto estetico del cemento a vista -buona protezione alghicida-fungicida

Modo d'impiego

Impiego	Idonea per cemento a vista esterno ed interno ,la sua struttura decora senza alterare o coprire le trame del cemento armato.
Applicazione	Pennello, rullo, spruzzo
Diluizione	Da 20% al 50% in volume con acqua a seconda del ciclo e del tipo di supporto
conservazione	In confezioni ben chiuse ed al riparo dal gelo

Pulizia degli attrezzi	Con acqua appena dopo l'uso
compatibilità	Con tutti i prodotti vernicianti a base di resine in dispersione acquosa della stessa natura, le quali tuttavia alterano le ottime qualità tecniche del prodotto

Sistemi di applicazione

CICLO COLORATO:

su cemento nuovo e vecchio

-come fondo : PLIOFIX diluito al 100% in volume a secondo con acquaaragia

-procedere con due mani di ZETABETON diluite rispettivamente al 30% e 20% in volume con acqua

CICLO SEMITRASPARENTE

su cemento nuovo o vecchio

come fondo: PLIOFIX diluito al 100% in volume con acquaaragia

procedere con 2 mani di ZETABETON diluite al 50% in volume con acqua

Tutte le informazione tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.

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