

CRISTALLO

Scheda Tecnica

Descrizione: CRISTALLO è una idropittura a base di resine vinilversatiche, biossido di titanio, cariche selezionate idrorepellenti ed additivi speciali, che conferiscono al prodotto buona lavabilità, ottima traspirazione, grande copertura e bianchezza, eccezionale dilatazione e pennellabilità.

Campo d'impiego: CRISTALLO viene usato su intonaci e anche su gesso, cartongesso, legno, ecc.

Confezioni: 16 – 15 – 12,5 – 5 – 2,5 – 0,750 L

CARATTERISTICHE TECNICHE	SPECIFICHE	METODO DI PROVA / STRUMENTO
Aspetto	Denso colorato	Metodo Farp IL-01 – Visivo
Peso specifico	1560±30 g/L	Metodo Farp IL-01 – Picnometro
Viscosità	Tixotropico	Metodo Farp IL-01 – Visiva
Residuo secco	63% ± 2%	In peso sulla formula

CARATTERISTICHE APPLICATIVE	SPECIFICHE
Resa	4 ÷ 5 m ² /L con 2 mani in conformità dell'assorbimento del supporto
Diluizione	Con acqua – 1 ^a mano 25 – 30% - 2 ^a mano 15 – 20%
Essiccazione	Asciutto al tatto 1ora – Sovrapplicabile dopo 12 ore
Applicazione	Pennello – Rullo – Spruzzo (airless)
Lavaggio attrezzi	Con acqua

Modalità

di applicazione: Il supporto deve essere asciutto, pulito, eventualmente spolverato, privo di oli e grassi.

Su superfici nuove preparare il fondo con 1 mano dell'isolante SOLIDEX diluito 1:5 con acqua, applicare 2 mani di CRISTALLO.

Su superfici già pitturate asportare eventuali parti in fase di distacco, stuccare con il nostro ROVISTUK, quindi eseguire lo stesso ciclo applicativo delle superfici nuove.

N.B.: Applicare a temperatura superiore ai + 5° C, non oltre i + 30° C, su superfici non esposte al sole od al vento, non stoccare in ambienti a temperature inferiori ai +5° C. I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità: Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire le ulteriori notizie necessarie .