

Scheda Tecnica

Descrizione: HIDROTONE AL QUARZO è una idropittura per facciate esterne a base di resine vinilversatiche, biossido di titanio, cariche lamellari, quarzi finissimi e di speciale carica minerale post-trattata insolubile in acqua, fortemente idrorepellente, in alta concentrazione.

HIDROTONE AL QUARZO possiede le seguenti caratteristiche:

- alta copertura, bianchezza e potere riempitivo
- ottima traspirazione e dilatazione
- grande pennellabilità e facilità di applicazione
- resistenza dei colori usati per la sua formulazione, all'esposizione all'esterno
- ottima idrorepellenza, non sfoglia, ma si consuma omogeneamente nel tempo.

Campo d'impiego: Qualsiasi superficie all'esterno grezza o già pitturata

Confezioni: 12,5 - 5 - 2,5 – 0,750 L

Colori disponibili: Bianco.

CARATTERISTICHE TECNICHE	SPECIFICHE	METODO DI PROVA / STRUMENTO
Aspetto	Denso colorato	Metodo Farp IL-01 – Visivo
Peso specifico	1570±30 g/L	Metodo Farp IL-01 – Picnometro
Viscosità	Tixotropico	Metodo Farp IL-01 – Visiva
Residuo secco	65% ± 2%	In peso sulla formula

CARATTERISTICHE APPLICATIVE	SPECIFICHE
Resa	3 ÷ 4 m ² /L con 2 mani
Diluizione	Con acqua: 1 ^a mano 25-30%; 2 ^a mano 15-20%
Essiccazione	Asciutto al tatto 1ora – Sovrapplicabile dopo 24 ore
Applicazione	Pennello – Rullo
Lavaggio attrezzi	Con acqua

Modalità

di applicazione: I supporti devono essere asciutti, puliti, eventualmente spolverati, privi di oli e grassi.

*Muri nuovi
all'esterno:*

Spazzolare, e se l'intonaco è buono, applicare 1 mano di HIDROTONE AL QUARZO diluito al 40% con acqua, e distanziate di 24 ore una dall'altra, altre 2 mani di HIDROTONE AL QUARZO diluito al 20-25%. Se il muro nuovo presenta irregolarità o crepe, livellare con IDEALSTUK, stucco al quarzo per esterno ed eseguire la pittura come nel caso precedente.

*Muri già
pitturati*

all'esterno:

Se le vecchie pitture sono in buono stato è consigliabile applicare 1 mano di ISOLPRIMER, isolante murale al solvente, indi applicare 1-2 mani di HIDROTONE AL QUARZO del colore prescelto diluito come da specifiche applicative. Se vi sono parti in fase di distacco, asportarle completamente e, se necessario, applicare 1 mano di ISOLPRIMER e 2 mani di HIDROTONE AL QUARZO.

N.B.: Applicare a temperature superiori a +5°C, non oltre i +30°C, su superfici non esposte al sole o 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.