

Conservazione In confezioni ben chiuse ed al riparo dal gelo.

Altre proprietà Facilmente applicabile,
Buona adesione al supporto,
Buona durata nel tempo,
Eccellente antipolvere.

Prova	Risultato
Resistenza allo strofinamento ad umido	(Ldft) = 3.47 Classe 1
Granulometria	Fine
Brillantezza	Molto opaco (riflettanza <5 con geometria di 85°)
Potere coprente. Rapporto di contrasto di pitture di colore chiaro a una resa fissata	Classe 1

Modo d'impiego

Impiego Per la pitturazione di intonaci, gessi, pannellature opportunamente preparati.

Applicazione A pennello, rullo o spruzzo.
Per applicazione a spruzzo: diluizione 25% in volume con acqua, ugello: FFLP 414, pressione: 110-130 bar, filtro macchina: 60 Mash, filtro pistola: 100 Mash.

Diluizione Bianco = Base P: 15 – 25 % in volume con acqua;
Base M - D - ED: 20 - 35% in volume con acqua.

Temperatura di Applicazione 5 - 30 °C.

Sovrapplicazione 4 - 5 ore.

Pulizia degli attrezzi Con acqua, subito dopo l'uso.

Sistemi di applicazione

A) Su muri nuovi:
- applicare una mano di isolante acrilico, diluita al 400% in volume con acqua.
- applicare di due mani di LINTOP, diluite con acqua secondo le indicazioni sopra riportate.

B) Su muri già verniciati o in caso di supporti sfarinanti:
- accurata pulizia del supporto, per rimuovere eventuale sporco o incoerenze, mediante spazzolatura o carteggiatura.
- applicare una mano di ANCORAL PLS diluita al 40-60% in volume con Diluente sintetico 914090.

- applicare due mani di LINTOP diluite con acqua secondo le indicazioni sopra riportate.

Voce di capitolato

Idropittura acrilica opaca per esterni (tipo Lintop), lavabile, ad alta permeabilità al vapore acqueo, copertura e traspirabilità, con caratteristiche antischizzo. Il Lintop, dato il basso contenuto di COV, può essere utilizzato anche all'interno.

Peso specifico medio	1,350 - 1,520 kg/l.
Resa	13-17 mq/l per mano.
Copertura	Ottima. Classe 1.
Resistenza allo strofinamento ad umido	Ottima. Lavabilità di Classe 1. Norma UNI EN ISO 2813:2016.

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA.