



VALTSAN PITTURA IDROPITTURA TRASPIRANTE CON ALTO POTERE ANTIMUFFA	RIF.	STI033 - Rev. 0
	Data em.DOC	07.01.2020
	Redatto	N.P.
	Controllato	C.M.



DESCRIZIONE

VALTSAN PITTURA è un'idropittura traspirante particolarmente idonea a locali interni soggetti ad elevato tasso di umidità nell'aria e predisposti alla formazione delle muffe.

Tecnologia innovativa, a basso contenuto di composti organici volatili (VOC), un rapido utilizzo dei locali abitativi.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Altissimo potere anti muffa
- A basso impatto ambientale
- Inodore
- Elevato potere coprente
- Elevata permeabilità al vapore.
- Ottima copertura

COLORE

Bianco

DATI TECNICI

Peso specifico	1,67 Kg/l ca.
Resa teorica	6 / 8 m ² /l ca. per mano
Tempi di essiccazione	Ricopribile dopo 4 ore
Punto di infiammabilità	Non rilevante
Vita di stoccaggio	12 mesi in luogo fresco ed asciutto
Diluyente	Acqua
Diluizione	10 / 25 %
Strumenti di applicazione	Pennello / Rullo / Airless



VALTSAN PITTURA IDROPITTURA TRASPIRANTE CON ALTO POTERE ANTIMUFFA	RIF.	STI033 - Rev. 0
	Data em.DOC	07.01.2020
	Redatto	N.P.
	Controllato	C.M.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Tutti i tipi di supporto devono essere puliti ed asciutti, esenti da polvere e parti scarsamente aderenti. In caso di contaminazioni di muffe o alghe trattare le superfici con appositi prodotti. Su superfici vecchie ove necessario, rasare con apposita malta. Intonaci e rappezzi non maturi possono causare scolorimento, aloni e comparsa sali. In caso di superfici già pitturate, verificare la compatibilità e l'adesione con il sistema proposto.

CICLO DI APPLICAZIONE

- Rimescolare accuratamente il prodotto, diluirlo con il 10 - 25% in volume di acqua ed applicarlo; dopo 2 - 4 ore procedere con la seconda mano.
- Conservare il prodotto al fresco ed al riparo dal gelo.
- Lavare attrezzi ed apparecchiature, subito dopo l'uso, con acqua.
- Non applicare con temperatura ambiente o del supporto inferiore a 5°C o superiore a 30°C.

AVVERTENZE

Non applicare con temperatura dell'ambiente o del supporto inferiori a 5°C o superiori a 30°C.

VOCE DI CAPITOLATO

Idropittura antimuffa traspirante murale per interni a base di resine acriliche in dispersione acquosa a basso contenuto di composti organici volatili (VOC).