

SUPER PRINTAL



Pittura super lavabile dall'aspetto satinato e morbido al tatto, per arredamento, per interni.

Il Super Printal date le sue caratteristiche tecniche può essere utilizzato anche all'esterno.

Classificato secondo le normative UNI EN ISO 6504-3:2007 e 11998:2006 (certificato n. 084L del 19.03.2021 rilasciato dalla GFC Chimica Srl di Ferrara).

Colori Bianco, colori cartella e Basi S.S.C.

Confezioni	Bianco	1 - 4 - 10 - 15 litri
	Basi S.S.C.	1 - 4 - 15 litri
	Colori Cartella	1 - 4 - 15 litri
	Tinte Pronte	1 - 4 litri

Caratteristiche del prodotto

Composizione A base di resine acetovinilica in dispersione acquosa e pigmenti selezionati.

Percentuale in peso del secco
resina sul secco totale 22% +/- 1.

Peso specifico medio
Bianco 1,480 kg/l.
Tinte pronte 1,150 kg/l.

Resa 16 - 20 mq/l per mano.
La resa può variare in base all'assorbimento, alla ruvidità e alla porosità del supporto e al sistema applicativo.

Copertura Ottima. Classe 1.

Resistenza alla
abrasione umida Ottima. Classe 1.

Riempimento Ottimo.

Aspetto del film Satinato.

Aprile 2021

Super Printal

Classificazione Idropittura per interni

Prova	Risultato
Resistenza allo strofinamento ad umido	(Ldft)=3.3 +/- 0.69 micron dopo 200 cicli di spazzolatura Classe 1
Granulometria	Fine
Potere coprente. Rapporto di contrasto di pitture di colore chiaro a una resa fissata	Classe 1

Resistenza alle intemperie Ottima.

Spessore medio del film essiccato 60 - 70 micron nelle due mani.

Conservazione In confezioni ben chiuse e al riparo dal gelo.

Modo d'impiego

Impiego Per rinnovare, decorare ed abbellire intonaci, cemento, legno, carta.

Applicazione Pennello, rullo o spruzzo.

Diluizione Prima mano al 60 - 75% in volume con acqua;
seconda mano al 45 - 75% in volume con acqua.
Per tinte da base D ed ED:
prima mano 35-45% in volume con acqua;
seconda mano 25-35% 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) Muri nuovi**
- Accurata carteggiatura per rimuovere eventuali incoerenze.
- Applicare una mano a pennello di Isolante Printal diluita al 300 - 400% in volume con acqua.
- Applicare due mani di Super Printal diluite in volume con acqua secondo le indicazioni sopra riportate.

B) Muri vecchi tinteggiati con tempere o traspiranti.

- Rimuovere totalmente le vecchie mani di pittura.
- Applicare una mano a pennello di Isolante Printal diluita al 300 - 400% in volume con acqua.
- Applicare due mani di Super Printal diluite in volume con acqua secondo le indicazioni sopra riportate.

C) Muri vecchi tinteggiati con pitture lavabili.

- Accurata carteggiatura rimuovendo eventuali vecchie mani di pittura non bene aderenti.
- Smacchiare le eventuali stuccature con una mano a pennello di Isolante Printal diluita al 300 - 400% in volume con acqua.
- Applicare due mani di Super Printal diluite in volume con acqua secondo le indicazioni sopra riportate.

Note

Nel caso di superfici sfarinanti o in presenza di succhi in polvere, applicare una mano, a pennello, di Ancoral PLS diluita al 40 - 60% in volume con Diluente Sintetico 914090L.

Voce di capitolato

Idropittura super lavabile per interno leggermente satinata (Tipo Super Printal); a base di resina acetovinilica in dispersione acquosa.

Il prodotto può essere utilizzato anche all'esterno.

Classificato secondo le normative UNI EN ISO 6504-3:2007 e 11998:2006 (certificato n. 084L del 19.03.2021 rilasciato dalla GFC Chimica Srl di Ferrara).

Percentuale in peso del secco
resina sul secco totale 22% +/- 1.

Copertura Ottima. Classe 1.

Resistenza alla
abrasione umida Ottima. Classe 1.

Tutte le informazioni tecniche qui contenute sono fornite al meglio della ns. esperienza e conoscenza tecnica. Linvea garantisce la buona riuscita del lavoro realizzato con i ns. prodotti, a condizione che in sede di applicazione vengano seguite scrupolosamente le indicazioni tecniche sopra riportate ed il lavoro venga eseguito a perfetta regola d'arte, con perizia e professionalità. Il Cliente è tenuto a verificare, prima della posa in opera, l'idoneità del prodotto per l'uso previsto, se necessario anche con prove preliminari. Ogni e qualsiasi responsabilità da parte di Linvea è esclusa e declinata, per i risultati ottenuti con l'impiego del materiale errato e/o al di fuori delle regole della buona tecnica.

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