

SUPERTINTA

Pittura per interno ad altissima copertura

logo eventuale

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

SUPERTINTA è una pittura a base di leganti sintetici in emulsione acquosa, alta percentuale di biossido di titanio e cariche selezionate che le conferiscono facilità di applicazione ed elevata copertura; adatta per qualsiasi tipo di intonaco finito al civile a base di calce, cemento, gesso e cartongesso, anche già trattati con qualsiasi tipo di idropittura. Conforme alle norme UNI EN ISO 2811.

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO



P22 è un isolante idrodiluibile solvent free ad alta penetrazione particolarmente indicato per l'impregnazione e consolidamento di superfici minerali interne ed esterne. Formulato con polimeri dotati di particelle finissime è dotato di elevato potere penetrante in grado di consolidare superfici murali particolarmente sfarinanti e già verniciate con vari strati residui di vecchie pitture. Per le sue prestazioni, P22 rappresenta una valida soluzione alternativa all'impiego del classico fissativo a base solvente, con la sostanziale differenza che sia l'applicazione che l'essiccazione si svolgono in presenza di bassissime emissioni di composti (VOC) organici volatili. P22 migliora la coesione ed

CAMPI DI IMPIEGO

SUPERTINTA è una pittura traspirante e ben coprente, di finitura opaca, liscia e con bassa presa di sporco. SUPERTINTA è particolarmente indicata per interni, adatta per qualsiasi tipo di supporto, intonaco civile, gesso e cartongesso, mattoni, prefabbricati e calcestruzzo, conferendo un gradevole effetto estetico alle superfici trattate. SUPERTINTA deve essere diluita con acqua e mescolata accuratamente per favorire l'amalgamazione dei componenti.

PULIZIA DEGLI ARNESI

Pulire gli arnesi subito dopo l'uso con acqua tiepida

CONFEZIONI

4-14 litri

IMPORTANTE:

condizioni di supporto:

- umidità relativa dell'ambiente: < 80%;
- temperatura del supporto: min. 5°C/ max. 35°C;
- umidità del supporto: < 10 di U.R.

DATI TECNICI E CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CLASSIFICAZIONE	UNI 8681	B2. C.O.A.2.HF Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente ad essiccamento fisico, opaca, vinilversatica.
PESO SPECIFICO		1,55 ± 0.030 Kg/l
PUNTO INFIAMMABILITÀ	EN 13501-1:2002	incombustibile
RESISTENZA ALLO SFARINAMENTO	ASTM-D-659	400 h (UV Condensa)
RESISTENZA AL LAVAGGIO	EN 10795	< 3000 cicli spazzola
PRESA DI SPORCO	EN 10795	da ≤ 3 BASSA
POTERE COPRENTE E RESA	ISO 6504-3 M.U. 1631 (RC 100 μm umidi)	Classe 2
NOCIVITÀ	EN 13501-1:2002	Non nocivo per la salute e per l'ambiente
VALORE PH	DIN 19266	7,8/8
VOC	2004/42/CE	Pitture per pareti esterne di supporto minerale - Valore limite UE di COV per Eurosilossanico (cat. A/c): 40 g/L (2010). Questo prodotto contiene al massimo 40 g/L di COV.
GRADO DI BRILLANTEZZA	UNI EN ISO 2813	<5 GLOSS (molto opaco)
COMPOSIZIONE		A base di copolimeri VINILVERSATICI in dispersione acquosa, pigmenti resistenti alla luce, extender selezionati
DIFFUSIONE AL VAPORE	EN 1062-1	< 400 m Sd 0.06 g/m ² (24 h)
VALORE DI ASSORBIMENTO DI ACQUA	EN 1062-3	W= 0.43 kg/(m ² • h 0,5)

CICLO APPLICATIVO DEL PRODOTTO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI:

- **SUPPORTI NUOVI:**

(gesso nuovo, cartongesso)

Se i supporti non sono particolarmente assorbenti, applicare direttamente 1/2 mani di SUPERTINTA.

- **PARETI DIPINTE CON TRASPIRANTI**

Se la superficie non è particolarmente sfarinante, ripulire accuratamente la superficie, stuccare le eventuali imperfezioni, carteggiare e spolverare.

Applicare direttamente 2 mani di SUPERTINTA

Nel caso di pitture a tempera particolarmente sfarinanti, procedere all'asportazione del film, applicare 1 mano di Fissativo P22 diluito al 400% e dopo 6/12 ore procedere all'applicazione di 1/2 mani di SUPERTINTA

- **PARETI DIPINTE CON IDROPITTURE LAVABILI**

Ripulire accuratamente la superficie, stuccare le eventuali imperfezioni, carteggiare e spolverare. Procedere quindi direttamente con 2 mani di SUPERTINTA

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di SUPERTINTA PITTURA TRASPIRANTE PER INTERNO con un consumo medio di _____ lt/mq da applicarsi in due mani al prezzo di €. _____ al mq. compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie..

- COLORAZIONE

Bianco e colorabile con i coloranti del sistema tintometrico POS di Eurovernici in innumerevoli tonalità CHIARE con pigmenti resistenti alla luce, nelle tinte chiare dei campionari NSC – RAL – IRIDE – TUC – ZETACOLOR.

Colorabile anche con paste coloranti concentrate universali al 5% massimo dalla base bianca.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso indicate nelle schede tecniche, in particolare per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti.

Prodotto distribuito da ZETACOMPANY Marchio di: ZETACOLOR SRL sede legale: Via Pistoiese 323 - 50010 SINGNA (FI) ITALY

Tel. +39 0558797081 – Fax +39 0558778232

www.zetacompany.it – info@zetacompany.it – info@zetacolor.it