

SPGS

Smalto acrilico poliuretano per grandi superfici

CARATTERISTICHE GENERALI Smalto murale monocomponente a base di resine acril-poliuretano in dispersione acquosa per interno ed esterno, indicato per la pittura di grandi superfici ove si debba garantire un elevato standard igienico sanitario attraverso frequenti lavaggi. La sua formula dona al prodotto un ottimo aggrappaggio, ottima resistenza agli alcali e una eccellente lavabilità. Disponibile nella versione opaca o lucida è l'ideale per la realizzazione di rivestimenti lisci di facile pulizia e lavabilità, come richiesto dalle disposizioni del Regolamento CE n. 852/2004 (protocollo HACCP) per gli ambienti e laboratori dove si producono, si conservano o si confezionano alimenti. E' idoneo anche per la pitturazione di scuole, ospedali, ambulatori medici ed ogni ambiente in cui si devono garantire elevati standards di igiene. A richiesta è disponibile certificazione GFC Chimica.

AVVERTENZE

- Teme il gelo
- Applicare a temperature comprese tra +10°C e +30°C
- Proteggere marmi, pietre, vetri e parti verniciate
- Dopo l'uso lavare accuratamente gli attrezzi con acqua
- Stoccare in luogo asciutto e al riparo dal sole

INDICAZIONI D'IMPIEGO

Muro nuovo:

Applicare una mano a pennello di OLAF® IX (ad acqua); dopo minimo 4 ore applicare due mani di SPGS.

Muro già pitturato:

- Con idropitture lavabili: stuccare e carteggiare se necessario; pulire il muro con spugna umida, ed applicare una mano a pennello di OLAF® IX ed una di SPGS. Dopo minimo 6 ore, applicare due mani di SPGS su tutta la superficie.
- Con tempere, pitture a calce o sfarinanti: stuccare e carteggiare se necessario; pulire il muro con spugna umida, applicare una mano a pennello di OLAF® IX, sulle eventuali stuccature ed una su tutta la superficie. Dopo minimo 6 ore, applicare una mano di SPGS sulle eventuali stuccature e due mani su tutta la superficie.

DATI TECNICI

COMPOSIZIONE	A base di copolimero sintetico in dispersione acquosa, pigmenti resistenti alla luce ed additivi antimuffa e antialga	
PESO SPECIFICO	1660 ± 20 g/l (a 20°C)	
SOLIDI IN PESO	57 ± 2%	
RESA	7 m ² /l (2 mani intonaco civile)	
VISCOSITÀ	3000 ± 500 cps (Brookfield DV-II/10 rpm a 25°C)	
ASPETTO	Bianco; Colori a campione; Lucido; Satinato	
RICOPERTURA	6 h (a 20°C / 65% U.R.)	
CONFEZIONI	2,5 - 5 - 14 litri	
APPLICAZIONE E	Rullo	10% vol.
DILUIZIONE	Pennello 10% vol.	
VALORE LIMITE CONTENUTO VOC	Questo prodotto contiene al massimo 5g/L	

VOCE DI CAPITOLATO:

Pittura murale per interno a base di copolimero sintetico in dispersione acquosa, cariche selezionate, pigmenti resistenti alla luce e additivi antimuffa. Applicare su superfici murali già predisposte, 2 mani di prodotto con consumo medio di 0,250 l/m².

Al m² €:

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sull'esclusiva responsabilità del cliente.



Stabilimento: Via del Rogio, 19 – 55012 Tassignano – Capannori (LU)
Recapiti telefonici : Tel. 0583 981246 – Fax 0583 980300
E-mail: colorinutini@colorinutini.it