

EPW L00 IDROSMALTO LUCIDO

interni

DESCRIZIONE

smalto idrodiluibile per interni ed esterni, particolarmente indicato per il trattamento di grandi superfici all'interno di ospedali, scuole, asili e in ogni ambiente ove si debba garantire un elevato standard igienico-sanitario, attraverso frequenti lavaggi. A tale scopo EPW L00 LUCIDO è stato formulato in modo da assicurare la completa lavabilità della superficie, accompagnata da una buona traspirabilità del supporto, rapidità di essiccazione ed elevata copertura.

CAMPI D'IMPIEGO

Applicabile su:- Intonaci nuovi e vecchi a base di leganti idraulici.- Superfici in calcestruzzo.- Superfici in gesso e cartongesso.- Vecchie pitture e rivestimenti di natura organica o minerale, asciutti, compatti, assorbenti e coesi.- Conglomerati di varia natura minerale purché assorbenti.- Ideale per la finitura lucida di rivestimenti plastici all'interno. Le superfici vanno adeguatamente preparate seguendo le modalità del paragrafo 'PREPARAZIONE DEL SUPPORTO'. Non applicare su supporti freschi e tendenzialmente alcalini, attendere un tempo adeguato di maturazione generalmente di quattro settimane.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Composizione	Copolimero acrilico in dispersione acquosa
Colore	bianco + sistema futura Edmix base M/base T
diluizione	primo strato 15% con acqua; 0-5% con acqua per gli strati successivi.- Nelle applicazioni ad airless la diluizione (0-15%) varia secondo l'apparecchiatura e la pressione di esercizio utilizzata.
resa	9-10 mq/l per strato e si riferisce a supporti lisci e mediamente assorbenti.
Viscosità	(viscosimetro rotazionale Brookfield): 3000 ± 200 cps.
resistenza al lavaggio	>10000 cicli, ottima
Peso specifico	1,22 ± 0,05 kg/l
Temperatura di applicazione	da + 5°C a + 40°C
Tempo di essiccazione	al tatto 30 min
Sovraverniciabile	dopo 4 ore circa a 20°C
Limite di emissione VOC secondo Direttiva 2004/42/CE	Cat. B: pitture lucide per pareti e soffitti interni (gloss >=25@60°) (base Acqua): 150 g/l (2007) / 100 g/l (2010) Cat. C: pitture per pareti esterne di supporto minerale (base Acqua): 75 g/l (2007) / 40 g/l (2010) EPW L00 LUCIDO Contiene max: 40 g/l VOC

MODALITA' DI APPLICAZIONE**Preparazione del fondo**

Assicurarsi che il supporto sia ben asciutto e maturato. Se necessario provvedere al rifacimento o al consolidamento con prodotti specifici. In presenza di muffe trattare la superficie con il detergente e con il risanante antimuffa.

Rimuovere spazzolando, oppure mediante lavaggio, le eventuali efflorescenze presenti e le parti sfoglianti di vecchie pitture. Eliminare completamente eventuali strati elevati di pitture a calce o a tempera. Asportare i depositi di polvere, smog ed altro, mediante spazzolatura.

Strumenti e pulizia

pennello, rullo, spruzzo ed airless

Applicazione

Applicare almeno 2 strati di EPW L00 LUCIDO

CONFEZIONI

Secchielli da Lt. 0,750 - 2,5 - 10

VITA DI STOCCAGGIO

Il materiale se immagazzinato si conserva per circa 36 mesi

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi del D.L. 65 del 14/03/03 e successive modifiche ed aggiornamenti. Usare il prodotto secondo le vigenti Norme d'igiene e sicurezza; dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente, lasciare bene essiccare i residui e trattarli come rifiuti speciali. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Usare in luogo ben ventilato. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Non gettare i residui nelle fognature, nei corsi d'acqua e sul terreno. Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

RESPONSABILITA' DEI DATI

I dati riportati si riferiscono a prove di laboratorio; nelle applicazioni pratiche di cantiere questi possono essere sensibilmente modificati a seconda delle condizioni di messa in opera. L'utilizzatore deve comunque verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La SIRE di Ottaviano Nicola si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.

