

Scheda Tecnica

L5 - Lavabile Act per interni



Caratteristiche

Idropittura lavabile per interni con film resistente alla proliferazione della muffa, inodore, per uso professionale a base di copolimeri sintetici, resine pregiate e cariche selezionate che conferiscono elevato punto di bianco e copertura. Apprezzata per la versatilità di applicazione, è idonea anche per supporti in gesso, cartongesso e intonaci. Formulata con materie prime a basso impatto ambientale, libera da Formaldeide, esente da solventi e con bassissima concentrazione di C.O.V. Indicata per cantieristica professionale e grandi superfici. Le ottime caratteristiche applicative rendono il prodotto ideale per realizzazioni di pregio con finiture opache.

| | |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Colore | Bianco |
| Confezioni | 5 - 14 litri |
| Composizione | A base di copolimeri sintetici in dispersione acquosa, additivi specifici per prevenire la formazione della muffa e cariche selezionate che conferiscono ottima copertura e ottimo punto di bianco al film applicato |
| Peso specifico medio | 1,500 Kg/L |
| Copertura | Ottima. Classe 1 (norma UNI:EN ISO 6504-3:2007) |
| Secco al tatto | 1h |
| Secco in profondità | 24h |
| Resa | 10-12 mq/L per mano, in base all'assorbimento del supporto |
| Aspetto del film | Opaco |
| Altre proprietà | Elevato punto di bianco Inodore Elevata opacità Facilmente applicabile |
| Conservazione | In confezioni ben chiuse ed al riparo dal gelo, ad una temperatura di stoccaggio tra +5 e +30 °C. |

Modi di impiego

Impiego
Idropittura lavabile idonea per superfici interne, adatta per l'impiego su intonaci, gesso, cartongesso, opportunamente preparati e per tutti gli ambienti favorevoli allo sviluppo della muffa.

Scheda Tecnica

L5 - Lavabile Act per interni

| | |
|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Applicazione | Pennello, rullo o spruzzo |
| Diluizione | Pennello: 35 – 45% in volume con acqua Rullo: 20 – 30% in volume con acqua Spruzzo (in funzione dell'apparecchio adoperato) 0 – 20% |
| Sovrapplicazione | 4 – 6 ore |
| Polimerizzazione completa | 7 – 10 giorni |
| Pulizia degli attrezzi | Con acqua subito dopo l'uso |
| Temperatura di applicazione | Evitare applicazioni a temperature inferiori ai 5°C o superiori ai 30°C ed umidità relativa ambientale max 85%. Verificare idoneità delle superfici relativamente al grado di umidità. Evitare le applicazioni in presenza di condensa superficiale. |

Preparazione del supporto e cicli applicativi

Nel caso di intonaci civili nuovi lasciare stagionare almeno 28 gg (T=20°C e U.R. < a 75%) prima di effettuare qualsiasi tipo di operazione. Effettuare spazzolatura accurata. Asportare parti non ancorate, polvere e sporco. Livellare le imperfezioni con idoneo stucco in pasta. Dopo 8h dall'ultima rasatura, carteggiare le superfici ed eseguire un'accurata pulizia. A supporto perfettamente asciutto, eseguire un'applicazione di ISOLANTE ACRILICO all'acqua. Dopo almeno 6h applicare due mani di L5 LAVABILE ACT PER INTERNI, intervallate di almeno 4h l'una dall'altra.

ATTENZIONE: Nel caso di supporti sfarinanti trattare le superfici con fissativo ad alto effetto consolidante tipo ISOLANTE PIGMENTATO o ISOLANTE PIGMENTATO FINE o PL TOP.

Il prodotto dovrà essere maneggiato con cura e si dovrà evitare che venga a contatto con la pelle. Gli applicatori dovranno attenersi alle disposizioni di legge attualmente in vigore. Operazioni quali carteggiatura, sabbatura, rimozione con fiamma, ecc, dei vecchi strati di pittura possono generare polveri e/o fumi pericolosi. Lavorare in ambienti ben ventilati ed indossare necessariamente gli idonei mezzi di protezione individuale. In Italia i DPR 303 e 547 riportano le norme da rispettare durante le operazioni applicative.

A) Su superfici interne già pitturate o con presenza di muffa:

Eseguire una accurata pulizia del supporto. In presenza di muffe eseguire idoneo trattamento con IGIENIX X-TREME DETERGENTE non diluito, solo sulle superfici contaminate da muffa, impregnando bene il supporto. Attendere minimo 6 ore, applicare una mano a pennello di IGIENIX X-TREME DETERGENTE non diluito su tutte le superfici, attendere 6 ore, a supporto perfettamente asciutto eseguire un'applicazione di ISOLANTE PIGMENTATO o ISOLANTE PIGMENTATO FINE o PL TOP eseguendo opportune diluizioni,



Scheda Tecnica

L5 - Lavabile Act per interni

come riportato sulle relative specifiche tecniche. Finire con due mani di L5 LAVABILE ACT PER INTERNI, secondo le indicazioni sopra riportate.

Evitare l'utilizzo di ipoclorito di sodio (candeggina) in sostituzione di IGIENIX X-TREME DETERGENTE Il ciclo Igienix X-Treme risulta inefficace su superfici trattate con candeggina.

Voce di capitolato

Idropittura lavabile con film resistente alla muffa, per interni (tipo L5 LAVABILE ACT PER INTERNI), inodore, per uso professionale a base di copolimeri sintetici, resine pregiate e cariche selezionate che conferiscono elevato punto di bianco e copertura. Apprezzata per la versatilità di applicazione, è idonea anche per supporti in gesso, cartongesso e intonaci. Formulata con materie prime a basso impatto ambientale, libera da Formaldeide, esente da solventi e con bassissima concentrazione di C.O.V. Indicata per cantieristica professionale e grandi superfici. Le ottime caratteristiche applicative rendono il prodotto ideale per realizzazioni di pregio con finiture opache.

| | |
|-----------------------------|------------------------------------------------------------|
| Peso specifico medio | 1,500 Kg/L |
| Copertura | Ottima. Classe 1 (norma UNI:EN ISO 6504-3:2007) |
| Secco al tatto | 1h |
| Secco in profondità | 24h |
| Resa | 10-12 mq/L per mano, in base all'assorbimento del supporto |
| Aspetto del film | Opaco |

VOC (Direttiva 2004/42/CE) (g/l) Pitture opache per pareti e soffitti interni. Valori limite UE per questo prodotto (Cat. A/a): 30g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l.

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.