

LINFIX



Isolante fissativo acrilico all'acqua, caratterizzato da particelle molto fini ad alto livello di penetrazione, per pareti interne ed esterne, esente da solvente, VOC free. Consolida l'assorbimento del supporto e promuove l'adesione della finitura. Idoneo per l'inertizzazione di manufatti di cemento-amianto (riferimento D.M. del 20 agosto 1999 - Tipologia D).

Colore	Trasparente
Confezioni	1 – 5 – 20 litri

Caratteristiche del prodotto

Composizione	A base di resina acrilica in dispersione acquosa.
Peso specifico medio	1,020 kg/l.
Temperatura di applicazione	5 – 30 °C
Umidità relativa	Max 85%
Essiccazione	3 - 4 ore.
Sovrapplicazione	6 ore
Resa	18 - 8 mq/l, dipendente dalla rugosità, dall'assorbimento e dal tipo di supporto.
Conservazione	24 mesi, in confezione ben chiusa, al riparo dal gelo e fonti di calore. Temperatura di stoccaggio +5/+35 °C

Modo d'impiego

Impiego	Per ridurre ed uniformare gli assorbimenti delle superfici da tinteggiare, su intonaco, gesso, cartongesso, calcestruzzo, cemento/amianto.
---------	--

Applicazione	A pennello o rullo.
Diluizione	intonaco e pitture sfarinanti: 100-200% in volume con acqua; gesso/cartongesso: 50-100% in volume con acqua; calcestruzzo: 200-300% in volume con acqua; cemento/amianto: 200% in volume con acqua.
Pulizia degli attrezzi	Con acqua subito dopo l'uso.

Sistemi di applicazione	<p>A) Muri nuovi:</p> <ul style="list-style-type: none">- Attendere almeno un mese per la completa stagionatura del supporto.- Accurata spazzolatura e pulizia delle superfici da tinteggiare.- Applicare una mano di Linfix secondo le indicazioni sopra riportate- Finire con prodotti per interno o esterno. <p>B) Su muri già verniciati:</p> <ul style="list-style-type: none">- accurata pulizia del supporto, per rimuovere eventuale sporco o incoerenze, mediante spazzolatura o carteggiatura.- Applicare una mano di Linfix secondo le indicazioni sopra riportate- Finire con prodotti per interno o esterno.
-------------------------	--

Voce di capitolato

Isolante fissativo acrilico all'acqua, (tipo Linfix) caratterizzato da particelle molto fini ad alto livello di penetrazione, per pareti interne ed esterne, esente da solvente. Regola l'assorbimento del supporto e promuove l'adesione della finitura. Idoneo per l'inertizzazione di manufatti di cemento-amianto (riferimento D.M. del 20 agosto 1999 - Tipologia D).

Peso specifico medio	1,020 kg/l.
Resa	18 - 8 mq/l, dipendente dalla rugosità, dall'assorbimento e dal tipo di supporto.

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.