

LINTEX ALLUMINIO



Smalto sintetico brillante a base di alluminio finissimo. Idoneo per la verniciatura da interni ed esterni di manufatti in ferro, alluminio, rame e zinco.

Colore	Alluminio
Confezioni	0,125 - 0,375 - 0,750 - 2,5 litri
Caratteristiche del prodotto	
Composizione	A base di resine pregiate e alluminio finissimo dalle elevate caratteristiche di resistenza alla luce, agli agenti atmosferici ed alte temperature.
Peso specifico medio	1,000 kg/l.
Essiccazione a 20 °C e 65-75% U.R.	Fuori polvere: 2- 4 ore. Asciutto: circa 6 ore. Indurito: circa 24 ore.
Sovrapplicazione	Dopo 18 ore.
Resa	16 - 18 mq/l per mano.
Copertura	Buona.
Riempimento	Buono.
Spessore medio del film applicato	20 - 30 micron per mano.
Resistenza agli agenti atmosferici	Ottima.

Resistenza alla temperatura di esercizio	Max 270 °C.
Aspetto del film	Brillante
Conservazione	In confezioni ben chiuse ed al riparo dal gelo.

Modo d'impiego

Impiego	Su ferro, alluminio, rame, zinco.
Applicazione	Pennello, rullo o spruzzo.
Diluizione	Pronto all'uso.
Pulizia degli attrezzi	Con Diluente Sintetico 914090L.

Avvertenza

Lavorare in ambienti ben ventilati indossando idonei mezzi di protezione individuali (maschera). Operazioni di carteggiatura, saldatura, rimozione con fiamma di vecchie pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi.

Sistemi di applicazione

A) Ferro nuovo:

- Lasciare arrugginire i ferri per favorire la rimozione della calamina.
- Spazzolare e/o carteggiare per rimuovere la ruggine presente.
- Applicare due mani di Metallite, diluite al 5% in volume con Diluente Sintetico 914090L.
- Applicare due mani di Lintex Alluminio, non diluite.

B) Ferro vecchio già verniciato:

- Spazzolare e/o carteggiare curando in particolare le parti presentanti ruggine e rimuovendo eventuali vecchie mani non bene aderenti.
- Ritoccare i punti arrugginiti con Metallite, non diluita.
- Se la ruggine è estesa, applicare una mano di Metallite su tutta la superficie, diluita max al 5% in volume con Diluente Sintetico 914090L.
- Applicare due mani di Lintex Alluminio, non diluite.

C) Alluminio, Rame, Zinco

- Accurata pulizia del supporto
- Applicare due mani di Lintex Alluminio, non diluite.

Note:

Agitare accuratamente lo Smalto fino a che tutto l'alluminio sia ben rimescolato. Evitare l'applicazione sotto l'azione diretta dei raggi solari o su superfici esposte da lungo tempo al sole. Non applicare in condizioni climatiche avverse. Attendere minimo 18 ore tra una mano e l'altra.

Voce di capitolato

Smalto sintetico brillante a base di alluminio finissimo (Tipo Lintex alluminio). Idoneo per la verniciatura da interni ed esterni di manufatti in ferro, alluminio, rame e zinco.

Peso specifico medio	1,000 kg/l.
Essiccazione a 20 °C e 65-75% U.R.	Fuori polvere: 2- 4 ore. Asciutto: circa 6 ore. Indurito: circa 24 ore.
Resa	16 - 18 mq/l per mano.
Spessore medio del film applicato	20 - 30 micron per mano.
Aspetto del film	Brillante

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.