i colori dei professionisti che puoi usare anche tu

HYDROLAK ANTIRUGGINE



Primer per ferro, specifico per termosifoni. Linvea non inserisce intenzionalmente formaldeide nel prodotto. Il quantitativo di formaldeide, eventualmente presente, risulterà sempre inferiore ai 10 mg/kg di prodotto; inferiore ai limiti di soglia di rilevazione strumentale e ben al di sotto dei limiti previsti dalla legge.

ianco
1

Confezioni 0,750 - 2,5 litri

Caratteristiche del prodotto

Composizione A base di resine acriliche in dispersione acquosa, fosfato di zinco,

biossido di Titanio e cariche selezionate.

Peso specifico medio 1,250 kg/l.

Percentuale in peso di secco

resina sul secco totale 44% +/- 3.

Compatibilità Il prodotto è tinteggiabile con il nostro sistema tintometrico

max 2% o con l'aggiunta max 5% di Hydrolak colorato.

Essiccazione

a 20 °C e 60 % U.R.

spessore di 50 micron Asciutto 1 - 2 ore.

Condizioni d'impiego Temperatura dell'aria: 8-30 °C.

Temperatura del prodotto: 10-30 °C. Umidità relativa: max 85%.

Non applicare in condizioni climatiche avverse. Se il prodotto è applicato in ambienti chiusi è richiesto un continuo ricambio d'aria.

Sovrapplicazione Minimo 6 ore.

Resa 15-18 mq/l per mano.

Spessore raccomandato 40-50 micron secchi.

Aspetto del film 10-15 gloss (Glossmetro 60°).

Copertura Buona.

Riempimento Buono.

Conservazione In confezioni ben chiuse e al riparo dal gelo.

Modo d'impiego

Impiego Su superfici in ferro e materiali ferrosi come antiruggine

per interno/esterno.

Applicazione Pennello o rullo.

Temperatura

di applicazione 8-30 °C.

Diluizione Pronto all'uso. Se necessario con acqua max 10% in volume.

Pulizia degli attrezzi Con acqua subito dopo l'uso.

Sistemi di applicazione - Spazzolare ed eliminare completamente la ruggine presente.

- Eliminare l'unto e lo sporco presenti, con Diluente Sintetico 914090.

- Applicare due mani di HYDROLAK ANTIRUGGINE

secondo le indicazioni sopra riportate.

- Finire con due mani di SMALTO HYDROLAK.

Nota: Nel caso di ferro nuovo con calamina, è necessario lasciare arrugginire il ferro alle intemperie prima di operare come sopra indicato. Non lasciare mai intercorrere tempi lunghi (non oltre le 48 ore) tra l'applicazione dell'HYDROLAK ANTIRUGGINE e lo smalto HYDROLAK di finitura. Nel caso prevedere una leggera carteggiatura.

Voce di capitolato

Primer per ferro, specifico per termosifoni (tipo Hydrolak Antiruggine); a base di resine acriliche in dispersione acquosa, fosfato di zinco, ossido di Titanio e cariche selezionate.

Peso specifico medio 1,250 kg/l.

Percentuale in peso di secco

resina sul secco totale 44% +/- 3.

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA.