

ETRON

G U A I N A A R M A T A

SCHEDA TECNICA

Revisione: 11 ottobre 2022

MICROPRIMER TECNICO A SOLVENTE:

FONDO ANCORANTE PRONTO ALL'USO

Caratteristiche generali

Tipologia del prodotto: MICROPRIMER TECNICO è Isolante fissativo a solvente. Prodotto formulato con speciali copolimeri a base di metacrilati. Eccezionale resistenza alle intemperie, agli acidi ed agli alcali. Rapidità di essiccazione.

Caratteristiche:

- Penetra in profondità.
- Per interni ed esterni.
- Su supporti nuovi o preverniciati.

Impiego:

Adatto come fondo ancorante per supporti poco assorbenti per garantire la massima adesione dei prodotti della linea ETRON.

Applicazione

Preparazione supporti:



Applicare esclusivamente su superfici asciutte, pulite e prive di efflorescenze. Il supporto deve essere solido non sfarinato, sigillare eventuali fori. Eliminare qualunque materiale che possa impedire la corretta penetrazione del prodotto. Se il supporto è bagnato/umido, attendere la completa evaporazione prima dell'applicazione.

Indicazioni applicative tecniche

Metodi applicativi:



Prodotto pronto all'uso. Applicare a pennello, rullo o airless. In caso di necessità diluire con diluente sintetico in percentuale non superiore al 100%. Applicare omogeneamente su tutta la superficie. Attende la completa asciugatura del prodotto.

Parametri di riferimento per l'applicazione:

Parametro	Valore	Unità di misura
Temperatura di applicazione:	+5 ÷ +35	°C
Umidità relativa di applicazione:	< 85%	
Spessore consigliato:	50 ÷ 100	µm per mano
Fuori polvere:	0,5 - 1	h
Secco in profondità:	24 (a 25°C)	h
Pulitura attrezzi:	con diluente sintetico o nitro	

Caratteristiche tecniche

Parametro	Valore	Unità di misura
Peso specifico medio:	0,95 - 1	Kg/l
Residuo secco:	12,5% ± 0,5%	
Resa teorica (in funzione del supporto)	12 - 15	Lt/mq
Confezioni:	1 - 5 - 20	Lt

Stoccaggio



Conservare il prodotto nel suo imballo, in un luogo asciutto con una temperatura compresa tra 5 e 35 °C. Teme il gelo. Ha una durata di stoccaggio non inferiore ai 24 mesi.



Avvertenze

Non applicare a temperature inferiori a 5°C e superiori a 35°C. Non applicare su superfici bagnate e soggette a risalite di umidità. Applicare solo ed esclusivamente su superfici solide e non polverose. In caso di pioggia attendere la completa asciugatura prima della posa successiva. Munirsi di indumenti protettivi durante l'utilizzo di MICROPRIMER TECNICO A SOLVENTE.

Per tutte le informazioni relative alla manipolazione del prodotto, nonché al suo corretto smaltimento, si prega di fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.

Voci di capitolato

MICROPRIMER TECNICO A SOLVENTE. Fondo ancorante all'acqua ad elevata penetrazione nel supporto per i prodotti della linea ETRON. Per la massima adesione su supporti poco assorbenti. Pronto all'uso, applicabile a rullo e a pennello ed airless per un consumo finale stimato di 12 - 15 Lt/mq.

La presente scheda tecnica è in base alle nostri migliori conoscenze del prodotto. Non potendo esercitare alcun tipo di controllo sull'applicazione del prodotto stesso, ed essendo multiple le possibilità del suo utilizzo, Loggia industria vernici S.r.l. non si assume nessuna responsabilità dell'utilizzo del prodotto. Per maggiori informazioni contattare l'ufficio tecnico.

Loggia Industria Vernici S.r.l. Via Colle d'Alba di Levante – 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) – ITALY

Tel. (+39) 0773 562212, Fax (+39) 0773 562034. www.loggia.it, E-mail commerciale@loggia.it.

Azienda certificata BVQI per il sistema di qualità UNI EN ISO 9001-2000.