LECHSYS

LS108 (29108) EPOPRIMER 1 K



1000 ml + 100-200 ml



20-25" DIN 4 a 20° C



Ø 1,4 m 4 Atm





Ad aria a 20° C: Maneggiabile: 4-5 ore In profondità: 48 ore

iv iliaili. 2

DESCRIZIONE

Fondo epossi-estere monocomponente esente da cromati a buon potere anticorrosivo.

UTILIZZO SPECIFICO

Nel settore Industria del metallo e Carrozzeria Industriale come primer ad adesione diretta.

CARATTERISTICHE PECULIARI

- Facile applicabilità
- Rapida essiccazione all'aria
- Buona adesione sui seguenti supporti:
 - acciaio
 - lamiera zincata
 - alluminio e sue leghe
- Buon potere anticorrosivo

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Lamiera nera: microsabbiare, discare.

Acciaio: sgrassare accuratamente con 00695 SILICONE REMOVER SLOW, e carteggiare.

Alluminio e sue leghe: sgrassare accuratamente con 00695 SILICONE REMOVER SLOW. Sabbiare o

carteggiare o pagliettare a fondo.

Acciaio zincato elettroliticamente: sgrassare accuratamente con 00695 SILICONE REMOVER SLOW. Acciaio zincato a caldo: sgrassare con 00695 SILICONE REMOVER SLOW e carteggiare o pagliettare a fondo.

APPLICAZIONE

A spruzzo.

Preparazione della miscela:

LS108 EPOPRIMER 1K (derivato da binder 29108) 00824 (Slow)-00825 (Standard) LECHSYS UNIVERSAL THINNERS A peso 1000 parti 100-200 parti

Viscosità della miscela a 20 °C: 20-25" DIN 4

Ø ugello: 1,4 mm Pressione: 4 Atm N° di mani: 2

Spessore consigliato: max. 50 μ

Resa teorica: 1 kg o 1 l di miscela = 5.5-6.5 m² a 50 μ

V.O.C. medio miscela pronta all'uso: ~ 520 g/l

ESSICCAZIONE

Ad aria a 20 °C:

Fuori polvere: 20-30 min. Maneggiabile: 4-5 ore: 40 min.

In profondità: 48 ore

SOVRAPPLICAZIONI CONSIGLIATE

Sovrapplicabile senza carteggiatura con finiture sintetiche (SYNTOLACK) e poliuretaniche (ISOLACK) da 3 a 24 h a 20° C, compatibilmente con gli spessori applicati. Eventualmente è sovraverniciabile con Smalti Nitro (NITRON) previe prove preliminari.

SCHEDA TECNICA N° 0460-I REV. 11/2008

Le presenti notizie sono frutto di prove scrupolosamente controllate ed esprimono le ns.migliori e più aggiornate conoscenze. Peraltro queste notizie vengono divulgate unicamente come informazione e non possono impegnare la responsabilità della ns. Azienda nè fornire appiglio per contestazioni di qualsiasi genere che possano comunque essere collegate con l'impiego dei prodotti descritti. Ciò anche in considerazione del fatto che le condizioni d'impiego sfuggono al ns.controllo.