



EPOSTAHL

GELSON®AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
UNI EN ISO 9001

Pag. 1/1

SCHEMA TECNICA

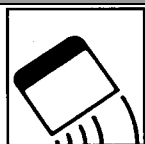
Rev. 2 del 17/09/2009

L' EPOSTAHL è uno stucco epossidico bicomponente (A+B), esente da solvente, applicabile anche ad alti spessori, per tutte le esigenze di stuccatura nell'industria, nautica e carrozzeria. Particolarmente indicato per la verniciatura con prodotti a polvere.

Per la natura chimica delle sue componenti, EPOSTAHL ha un'ottima resistenza ad oli, solventi, soluzioni acide e alcaline.

Lo stucco EPOSTAHL deve essere catalizzato in peso: 3 parti di prodotto (A) con 1 parte di catalizzatore (B). Una volta indurito, l' EPOSTAHL può essere carteggiato, limato, forato e lavorato con normali utensili.

APPLICAZIONE:



Riparazione di: manufatti che poi devono essere verniciati a polvere

- Cofani, sportelloni e parti di carrozzeria
- Fori e soffiature in manufatti di ghisa e alluminio
- Giunte di condutture metalliche, serbatoi, container e radiatori

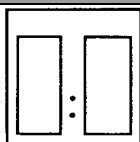
Sostituisce la saldatura in ambienti pericolosi.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE:



Pulire accuratamente da grassi, ossidi, ruggine e vecchie vernici la superficie da trattare. Se necessario, sabbare o carteggiare e quindi pulire la superficie dalle tracce di abrasivo. Asciugare bene ed applicare l'EPOSTAHL miscelato al momento

CATALISI:

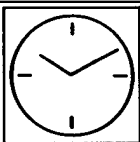


3 a 1 in peso

POT-LIFE

90' a 20°C

TEMPO DI ESSICCAZIONE:



- all'aria: 6 ore circa a 20°C
- con lampada IR: 10' circa
(Lampada IR da 1kW a 40 cm di distanza dal supporto)
- a forno: 15' a 120°/140°C

CARTEGGIATURA:



Ciclo vernici in polvere: p120-150, finitura P220.
Ciclo normale: P80-P120-P150

DATI TECNICI

Peso specifico (prodotto catalizzato): 1,8 Kg/l
Temperatura minima di applicazione: 10°C
Resistenza alla temperatura: 180°/200°C, **per brevi periodi oltre 220°C**



EPOSTAHL

GELSON®

AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
UNI EN ISO 9001

Pag. 2/2

MAGAZZINAGGIO:



12 mesi, nell'imballaggio originale, in luogo fresco ed asciutto

CONFEZIONI DISPONIBILI:

	Cod.	Colore	Confezione
	10491	Grigio – Parte A	1,5 Kg
	10492	Bianco – Parte B	0,5 Kg

L'efficacia dei nostri prodotti è basata su esperienze pratiche e ricerche effettuate nei nostri laboratori. Tuttavia, decliniamo ogni responsabilità per i lavori effettuati, essendo evidente che il risultato è fortemente condizionato da una serie di fattori al di fuori del nostro controllo.