### **EDILIZIA/ STRADE**

# ZINCAL STRONG

## Protettivo zincante

#### **SCHEDA TECNICA**

Data di compilazione: 12/2020

#### CARATTERISTICHE C.F.

Non disponibile pH: Densità 0.70 - 0.74 Colore Grigio Odore Caratteristico Solubilità Insolubile

#### **CLASSIFICAZIONE**

#### **PERICOLO**



#### Codici di indicazioni di pericolo:

H222 - Aerosol altamente infiammabile.
H229 - Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato.
H315 - Provoca irritazione cutanea

H336 - Può provocare sonnolenza o vertigini. H411 - Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

## .Consigli di prudenza: Prevenzione

Prevenzione
P210 - Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o superior carde, scrimie, narmine libere or altre font di accensione. Non fumare.

P211 - No vaporizzare su una fiamma libera

o altra fonte di accensione

P251 - Non perforare né bruciare, neppure

P261 - Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/aerosol. P271 - Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo

ben ventilato. P273 - Non disperdere nell'ambiente

P410+P412 - Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C/122

- Rivestimento metallico, compatto, ad alto peso molecolare e densità elevata.
- Azione antiossidante garantita da zinco e resine speciali che consentono un perfetto grippaggio al metallo.
- Pellicola impermeabile resistente a condense, lavaggi, alte temperature (200° C), consente una immediata protezione di parti metalliche scoperte.
- Raccomandato come sottofondo per qualsiasi tipo di vernice.
- Zinco finissimo, metodo di galvanizzazione a freddo, offre tutti i vantaggi della zincatura senza dover immergere in bagno caldo, su superficie asciutta e pulita è sufficiente una spruzzata per offrire tutti i vantaggi della zincatura.



#### **APPLICAZIONE**

Se possibile sabbiare; in caso contrario rimuovere eventuali tracce di ruggine o calamina con mezzi meccanici (dischi abrasivi, spazzole metalliche, carta smeriglio). Sgrassare, pulire tutta la superficie, e procedere all'applicazione di una mano di **ZINCAL STRONG**.

Nel caso si voglia dare una seconda mano di ZINCAL STRONG, attendere 6 ore prima di sovraverniciare.

Per finiture con smalti sintetici attendere 10 giorni.

Disponibile anche nella versione aerosol da 400 ml.



Sede legale: 26900 Lodi (LO) - Via A. Grandi, 9/B

Uffici e produzione: 26900 Lodi (LO) - Loc. Polledra

Tel: +39 (0)371 438559 - Fax: +39 (0)371 438447



**DISPONIBILE ANCHE IN VERSIONE AEROSOL** CONTIENE PRESSURIZZANTI DELLA NUOVA GENERAZIONE NON INQUINANTI PER L'OZONO DELLA STRATOSFERA CONSIDERATI PER QUESTO ECOLOGICI.

SOLO PER USO PROFESSIONALE