

VOPSEA LOVITURA DE CIOCAN



DATE TEHNICE :

Structura: Sunt vopsele fabricate din rasini sintetice speciale pe baza de polimer alchidic modificat acril-vinilic si poliuretanic, cu continut de pigmenti si solventi. Contine si pigmenti cu efect inhibitor.

Sortiment:

- DPL. Lovitura de ciocan Argintiu
- DPL. Lovitura de ciocan Alb
- DPL. Lovitura de ciocan Auriu
- DPL. Lovitura de ciocan Albastru inchis
- DPL. Lovitura de ciocan Albastru deschis
- DPL. Lovitura de ciocan Verde inchis
- DPL. Lovitura de ciocan Verde deschis
- DPL. Lovitura de ciocan Rosu
- DPL. Lovitura de ciocan Cupru
- DPL. Lovitura de ciocan Maro
- DPL. Lovitura de ciocan Negru

Aceasta gama de culori se poate completa cu diferite culori dupa mostra.

Domeniu de utilizare: In primul rand sunt destinate pentru acoperirea suprafetelor din otel. Suprafata produsului VOPSEA CU EFECT DE LOVITURA DE CIOCAN este rezistenta la lumina, apa, ulei, saruri si este rezistenta la actiunea solutiilor acestora. Sistemul este rezistent la intemperii. Se poate utiliza cu succes pentru vopsirea structurilor din otel si otel turnat. Se poate aplica si in **camp electrostatic**.

Caracteristici calitative:

- Aspect exterior	suspensie omogena de diferite culori
- Timp de scurgere la 20 °C, (MSZ EN ISO 2431:2001) cu pahar de masurat nr Φ 4 mm, sec. cel putin	100
- Materiale nevolatile (MSZ EN ISO 3251:2003), 105 °C, 2 ore, %, cel putin	50
- Finetea granulatiei (MSZ EN ISO 1524:2002), μm, cel mult	10
- Timp de uscare (MSZ ISO 1517:1993) la 20 °C, cel mult (grosimea stratului 20-25 μm) gradul 1, minute	60
gradul 6, ore	24
- Aderenta (MSZ EN ISO 2409:1999) (pe suprafete din metale usoare si colorate cat si pe suprafete din otel) grade	0
- Elasticitate Erichsen (MSZ 9640/6:1987) mm, cel putin	5
- Duritate, prin metoda creion (MSZ 9640/2:1989),	H
- Timp de pauza intre straturi (MSZ 9650/24:1979)20C-on,h.min	4
- Rezistenta la apa(MSZ 9640/11:1983)	la 8 zile dupa aplicare,rezista durabil
- Putere de acoperire (MSZ 9650/22:1989)	7-8 m²/Kg

Pastrează calitatea: 12 luni de la fabricatie fiind inmagazinat conform prescriptiilor standardului MSZ 13910:1973.

Ambalaj: Cutii litografiate de 0,75 L / 2,5 L / 25 Kg

Utilizare: Pe suprafetele din otel se va obtine o suprafata degresata si decapata de calitate Sa 2 ½. Grosima stratului uscat in spatii interioare trebuie sa fie cel putin 60-80 μm, iar in spatii exterioare minim 70-80 μm. Intre aplicarea straturilor se va asigura un timp de uscare de cca.4 ore. Aplicarea produselor DPL. Lovitura de ciocan se poate realiza fie prin pensulare sau cu rola.

Diluare: Diluant Izofix 513 sau pentru camp electrostatic Xilol 100%

Prescriptii privind protectia contra incendiilor: Apartine clasei II. de inflamabilitate.

Continutul de materiale daunatoare sanatatii: 25-30% acetat izobutilic, 10 % acetat metoxi propilic.

Fraze de pericol :
H226 – Lichid și vapori inflamabili.
H319 – Provoacă o iritare gravă a ochilor.
EUH 066 – Expunerea repetata poate provoca uscarea sau craparea pielii.

Fraze de precautie :
P102 – Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.
P210 – A se păstra departe de surse de căldură/scânteii/flăcări deschise/suprafețe încinse. – Fumatul interzis.
P261 – Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/spray-ul.
P271 – A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate.
P280 – Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței.

P305 + P351 + P338 – ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.



EGROKORR