



50
LAT
NA RYNKU

FIȘĂ DATE PRODUS / FIȘĂ TEHNICĂ

ARGINTĂRIE REZISTENTĂ LA CĂLDURĂ

DESCRIERE PRODUS

Argintarea rezistentă la căldură este destinată vopsirii de protecție și decorative a elementelor de metal expuse continuu sau periodic la temperaturi ridicate. Stratul întărit este rezistent la o temperatură de până la +600°C. Nu se îngălbenește și nu se exfoliază la temperaturi ridicate. Rezistent la impact și condiții meteorologice. Creează o protecție anticorozivă după aplicarea a trei straturi de vopsea.



BENEFICII / AVANTAJE

- Rezistent la +600°C
- Protejează perfect împotriva coroziunii
- Rezistent la căldură
- Silicon
- Rezistent la UV



Rezistent la impact



Nu se cojește



Etanș

APLICARE / UTILIZARE

Pentru vopsirea suprafețelor metalice (cu excepția cuprului, alamei și a bronzului) expuse la temperaturi ridicate. Recomandat pentru vopsirea sobelor, a inserțiilor șemineelor, a elementelor de încălzire și elementelor de echipament auto (amortizoare și țevi de echipament).



Pentru uz pe
metal



Pentru uz
interior și
exterior

METODĂ DE UTILIZARE

Pasul 1: Eliminați rugina de pe suprafețele vopsite cu o perie de sârmă și/sau agent de eliminare a ruginei de oțel și fontă DRAGON, îndepărtați resturile de vopsea veche, ex. cu agent de curățare vopsea și lac DRAGON, praful și degresați de ex. cu Acetonă DRAGON.

Pasul 2: Aplicați stratul de argintare cu o perie, pistol sau prin imersiune.

Pasul 3: Lăsați să se usuce complet aproximativ 1 oră la o temperatură de 20°C.



Aplicați cu o perie, spray sau prin imersiune

CITIȚI ÎNAINTE DE UTILIZARE

1. Efectuați orice lucrări la temperaturi (5÷30)°C.
2. Temperatura substratului în timpul vopsirii și uscării nu trebuie să depășească 30°C.
3. Se recomandă vopsirea de 2-3 ori.
4. După uscarea ultimului strat, stratul se va întări la o temperatură de peste +200°C pentru a se obține rezistența dorită la temperatură.
5. Stratul de oțel cu argint nu se poate folosi dacă nu este posibilă întărirea stratului la o temperatură ce depășește +200°C, iar elementul vopsit atinge o temperatură mai mare decât temperatura camerei (ex. radiatoare).
6. Curățați instrumentele murdare și eliminați petele proaspete cu xilen.
7. Îndepărtați murdăria uscată, mecanic.

RESTRICȚII LA UTILIZARE

 Nu folosiți pe cupru, alamă sau bronz.

DEPOZITARE TRANSPORT

A se păstra și a se transporta în ambalajul original, închis ermetic, la temperaturi cuprinse (0÷30)°C.

MĂSURI DE PRECAUȚIE

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Se eliberează vapori în timpul tratării.

În timpul lucrărilor și după finalizarea acestora, încăperea trebuie aerisită bine, până când mirosul caracteristic dispare.

DATE TEHNICE:

Stare fizică	Lichid
Culoare	Argintiu, metalic
Miros	Pe bază de solvent
Vâscozitatea cinematică	>20,5 mm ² /s la 40°C
Densitatea	0,95±0,02 g/cm ³ la 20°C

Categoria A; subcategoria i: Vopsele cu un singur component de calitate superioară, tip SB, COV maxim admisibil este 500 g/l, conținutul maxim de COV al produsului 500 g/l.



Eficiența până la: 15 m²/l

Eficiența depinde de tipul și porozitatea substratului.

AMBALAJ DISPONIBIL

Cod produs	Cod EAN	Versiune limbă	Gramatica	Tip ambalaj	Cantitate pachet	Perioada de valabilitate
DSZ200/BG-RO	5903649032317	BG,RO	200 ml	Cutie de metal	12	24
DSZ500/BG-RO	5903649033673	BG,RO	500 ml	Cutie de metal	12	24

CERTIFICARE

PRODUSE COMPLEMENTARE

NOTE

Produsul **îndeplinește criteriile de clasificare ca produs periculos** conform Regulamentului (CE) Nr. 1272/2008 al Parlamentului European și Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, prin care se modifică și se abrogă Directivele 67/548/CEE și 1999/45/CE și se modifică Regulamentul (CE) Nr. 1907/2006.

S-a întocmit fișa de date de securitate pentru produs conform Regulamentului (CE) Nr. 1907/2006 a Parlamentului European și Consiliului din 18 decembrie 2006 privind Înregistrarea, Evaluarea, Autorizarea și Restricționarea Substanțelor Chimice (REACH), stabilind o Agenție Europeană pentru Produse Chimice, modificând Directiva 1999/45/CE și abrogând Regulamentul Consiliului (CEE) Nr. 793/93 și Regulamentul Comisiei (CE) Nr. 1488/94 precum și Directiva Consiliului 76/769/CEE și Directivele Comisiei 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE, așa cum au fost modificate.

DATA ACTUALIZĂRII

2023-04-11

CONTACTAȚI-NE

Dragon Poland Sp. z o.o.

ul. rtm. Witolda Piłcockiego 5, 32-050 Skawina, Poland

REGON: 122707541 | KRS: 0000947181 | NIP: 677-237-20-06 | BDO: 000027665

tel.: +48 12 625 75 00

info@dragon.com.pl

www.dragon.com.pl

Informațiile din acest document, precum și întreaga documentație pe hârtie și digitală, au la bază informațiile și experiența noastră. Nu ne asumăm responsabilitatea pentru erorile sau inacuratețea determinată de modificările tehnologice sau testările efectuate între data eliberării documentului și data achiziției produsului. Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări formulelor produsului.