



SPECIFICAȚIE TEHNICĂ ȘI DE SECURITATE nr. 7/11 Ed. 1/ Valabilă începând cu data: 28.04.2022

VOPSEA DE ULEI MA-22

1. DESCRIERE

Vopsea de ulei este un produs pe bază de lac, siccatori, pigmenti, solventi, dioxid de titan, adaosuri speciale. Elementele caracteristice principale sunt:

- Stratul format devine lucios, rezistent și longeviv.
- Culori aprinse
- Rezistență la acțiunea agentilor atmosferice
- Rezistent la apă, uleiuri și detergenți
- Economic

2. UTILIZARE

Vopsea de ulei este destinat pentru vopsirea suprafețelor din metal, beton, lemn și.a., atât în interiorul încaperilor cît și la exterior.

3. CARACTERISTICI TEHNICE

TIP	CARACTERISTICĂ
VASCOZITATE	MIN. 120 s
SUBSTANTE NEVOLATILE	MIN. 50%
SUBSTANTE VOLATILE	MAX. 300 g/l
TIMP DE USCARE	MAX 24 ore
GRADUL DE REMARUNTIRE	MAX. 50 µM
CULOARE	ALBĂ, ALBASTRU DESCHIS, ALBASTRU, VERDE, GRI
CONSUM	INCHIS, GALBEN-CAFENIU 100-240 g/m ² (76-190 ml/m ²)

4. CONDIȚII DE APLICARE

- temperatura mediului: 10 – 30 °C
- umiditatea relativă a mediului: maxim 75 %

Vopsirea în (atelier) interior. Se recomandă ca vopsirea să se execute în încăperi lipsite de praf, vapori, curenți puternici de aer, cu o iluminare adecvată a suprafeței de vopsit. Se va acorda atenție menținerii curățeniei încăperii, urmele de praf provocând diminuarea aderenței, reducerea rezistenței la coroziune, aspect estetic necorespunzător.

Vopsirea în exterior. Produsul nu va fi aplicat când plouă, ninje, este ceată, când temperatura suprafeței este sub punctul de rouă sau când există pelicule de apă și gheăță pe suprafețele de vopsit. Nu se vor executa vopsiri exterioare vara, când suprafața expusă are o temperatură de peste 40 °C. Dacă vopsirea are loc la temperaturi scăzute (iarna), timpul de uscare a peliculei crește.

5. PREGĂTIREA SUBSTRATULUI

- **Pregătirea suprafețelor metalice:**
 - se îndepărtează eventualele urme de noroi, praf și alte impurități
 - se îndepărtează rugina cu o perie de sărmă sau cu o hârtie abrazivă de finețe medie
 - se degreseză suprafața prin spălare cu apă și săpun (detergent) sau cu diluant și se șterge cu o cărpă curată și uscată; operația se repetă până la îndepărțarea completă a stratului de grăsimi
 - în cel mult trei ore de la degresare trebuie aplicat primul strat
- **Pregătirea suprafețelor lemnăoase:**
 - se îndepărtează eventualele urme de noroi, praf sau alte impurități
 - se curăță crăpăturile cu șpaclul, se tăie nodurile, se îndepărtează picăturile de rășină
 - se îndepărtează urmele de grăsimi
 - se desprăjuiește cu un aspirator și se șterge cu un material textil
- **Pregătirea suprafețelor care conțin straturi de vopsea învechită:**
 - se verifică starea stratului de vopsea învechită
 - se îndepărtează vopseaua exfoliată sau cojită prin șlefuire cu o hârtie abrazivă de granulație medie; după caz, vopseaua veche mai poate fi îndepărtată cu ajutorul unor soluții chimice sau prin ardere.

6. DILUANT RECOMANDAT

White-spirit "Cheton", Diluant "Cheton"

7. METODE DE APLICARE

Înainte de utilizare, emailul se va amesteca bine și, dacă va fi necesar, se va dilua cu White-spirit "Cheton", Diluant "Cheton", până la consistență necesară pentru aplicare, dar nu mai mult de 10% din masa vopselei. Emailul se va aplica cu pensula, ruloul sau prin pulverizare. Timpul de uscare pentru fiecare strat, la temperatura de +20 °C – 24 ore. La scaderea temperaturii aerului, sau sporirea umedității – timpul de uscare crește.

8. AMBALARE

recipienti metalici de
2,0kg

9. DEPOZITARE

Depozitarea se face în spații închise, uscate, acoperite, aerisite, ferite de acțiunea directă a radiațiilor solare, departe de sursele de foc deschis sau de încălzire, la temperatura de 5 – 30 °C. În spațiile de depozitare trebuie să se mențină o curățenie perfectă prin îndepărțarea oricărei surgeri accidentale. În spațiul de depozitare se va asigura o ventilație corespunzătoare naturală sau mecanică necesară pentru a elibera riscul formării de amestecuri explozive.

Gama Color

10. MĂSURI P.M. ȘI P.S.I.	Toate operațiile de manipulare, depozitare, utilizare se vor realiza respectând cu strictețe normele de protecție a muncii și igienă sanitată impuse de lucrul cu preparate inflamabile și nocive. Se interzice: prezența oricărora surse de foc, vopsirea în spații fără o ventilație corespunzătoare, contactul direct al pielii cu produsul, inhalarea prelungită a vaporilor sau ingerarea produsului. Se va asigura ventilarea eficientă a incintei în care se aplică și se usucă stratul de acoperire. Ambalajele golite vor fi depozitate în locuri special amenajate, destinate deșeurilor periculoase.
11. VALABILITATE	Produsul este garantat 18 luni de la data fabricației, cu respectarea condițiilor de ambalare, depozitare, transport și manipulare corespunzătoare. În cursul acestei perioade sunt posibile următoarele modificări care nu afectează proprietățile peliculogene ale produselor: <ul style="list-style-type: none">• creșterea vâscozității - se înlătură prin corecții cu diluant CHETON.
12. ALTE INFORMAȚII	Nu lăsați la îndemâna copiilor! Utilizați numai în zone bine aerate!
NOTĂ:	Producătorul garantează obținerea caracteristicilor prezентate în această specificație tehnică, numai în cazul respectării detaliilor de aplicare!