

SPECIFICAȚIE TEHNICĂ nr. 9/3 2021, Ed. 1/Rev1, Valabilă începând cu data: 01.03.2021

OLIFA GAMA COLOR

1. DESCRIERE	<p>Olifa Gama Color este un produs monocomponent care are la bază rășini. Uscarea peliculei are loc prin mecanism fizic (evaporare solvenți) și conversie chimică oxidativă la temperatura mediului ambiant. Elementele caracteristice principale sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Economă ▪ Impregnează bine suprafețele 												
2. UTILIZARE	<p>Olifa este destinată impregnării lemnului, betonului, zidăriei, înainte de acoperirea cu vopsele pe bază de ulei în interiorul încăperilor. NU este destinată suprafețelor din metal.</p>												
3. CARACTERISTICI TEHNICE	<table border="1"> <thead> <tr> <th>TIP</th> <th>CARACTERISTICĂ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VASCOZITATE</td> <td>18 SEC</td> </tr> <tr> <td>TIMP DE USCARE</td> <td>MAX 24 ORE</td> </tr> <tr> <td>FRAȚIA DE SEDIMENT</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Indicele de aciditate</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>CULOARE</td> <td>GĂLBUI</td> </tr> </tbody> </table>	TIP	CARACTERISTICĂ	VASCOZITATE	18 SEC	TIMP DE USCARE	MAX 24 ORE	FRAȚIA DE SEDIMENT	1	Indicele de aciditate	8	CULOARE	GĂLBUI
TIP	CARACTERISTICĂ												
VASCOZITATE	18 SEC												
TIMP DE USCARE	MAX 24 ORE												
FRAȚIA DE SEDIMENT	1												
Indicele de aciditate	8												
CULOARE	GĂLBUI												
4. CONDIȚII DE APLICARE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ temperatura mediului: 10 – 30 °C ▪ umiditatea relativă a mediului: maxim 75 % ▪ umiditatea suprafețelor lemnoase: 12 – 14 % ▪ temperatura suportului trebuie să fie cel puțin 5 °C pentru a preveni condensarea umidității care produce adeziune slabă. <p>Vopsirea în interior. Se recomandă ca vopsirea să se execute pe suprafețe lipsite de praf, impurități, resturi de vopsea veche. Se va acorda atenție menținerii curățeniei încăperii, urmele de praf provocând diminuarea aderenței.</p>												
5. PREGĂTIREA SUBSTRATULUI	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pregătirea suprafețelor lemnoase: <ul style="list-style-type: none"> - se îndepărtează eventualele urme de noroi, praf sau alte impurități - se curăță crăpăturile cu șpaclul, se taie nodurile, se îndepărtează picăturile de rășină - se îndepărtează urmele de grăsime - se șterge suprafața în lungul fibrei, cu hârtie de granulație medie - se desprăfuește cu un aspirator și se șterge cu un material textil ▪ Pregătirea suprafețelor de minerale (zidărie, cărămidă sau beton): <ul style="list-style-type: none"> - se verifică prin ciocănire starea tencuiei - porțiunile care se desprind se înlătură și se reface tencuiala, muchiile tocite se repară, iar crăpăturile se largesc pentru reparare - se netezește suprafața prin înlăturarea neregularităților cu șpaclul, hârtie abrazivă; la lucrări cu volum mare de muncă se folosesc aparate electrice de șlefuit - se desprăfuește suprafața - se curăță eventualele porțiuni umezite sau infectate cu mucegaiuri și se elimină cauzele care le-au provocat prin tratare cu soluție antimucegai ▪ Pregătirea suprafețelor care conțin straturi de vopsea învechită: <ul style="list-style-type: none"> - se verifică starea stratului de vopsea învechită - se îndepărtează vopseaua expozată sau corodată prin șlefuire cu o hârtie abrazivă de granulație medie; 												
6. METODE DE APLICARE	<p>Înainte de utilizare, olifa se va amesteca bine.</p>												
8. AMBALARE	<p>recipienți metalici de</p> <p>0,4 l</p> <p>0,9 l</p> <p>5,0 l</p>												
9. DEPOZITARE	<p>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 spațiul de depozitare se va asigura o ventilație corespunzătoare naturală sau mecanică necesară pentru a elimina riscul formării de amestecuri explozive. A nu se lăsa la îndemâna copiilor!</p>												
10. MĂSURI DE PROTECȚIE	<p>Toate operațiile de manipulare, depozitare, utilizare se vor realiza respectând cu strictețe normele de protecție a muncii și igienă sanitară impuse de lucrul cu preparate inflamabile și nocive.</p> <p>Se interzice: prezența oricăror surse de foc, vopsirea în spații fără o ventilație corespunzătoare, contactul direct al pielii cu produsul, inhalarea prelungită a vaporilor sau ingerarea produsului.</p> <p>Se va asigura ventilația eficientă a încăperii în care se aplică și se usucă stratul de acoperire.</p>												



Ambalajele goale și resturile de vopsea uscată se vor utiliza ca deșeuri menajere.
În timpul lucrului cu emailul se vor folosi mănuși, ochelari și mască de protecție.

11. VALABILITATE

Produsul este garantat 24 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:

- creșterea vâscozității - se înlătură prin corecții cu diluant CHETON;
- sedimentare de pigment - se înlătură prin agitare până la omogenizarea perfectă.

NOTĂ:

Producătorul garantează obținerea caracteristicilor prezentate în această specificație tehnică, numai în cazul respectării detaliilor de aplicare!

