

**SPECIFICAȚIE TEHNICĂ ȘI DE SECURITATE nr. 3/6 Ed. 1/ Valabilă începând cu data: 01.06.2022**

## VOPSEA PENTRU NUANȚARE "COLORIS"

1. DESCRIERE	<p>Vopsea pentru nuanțare "Coloris" reprezintă o compoziție din pigmenți, adaosuri funcționale, conservanți. .</p> <p>Elementele caracteristice principale sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rezistența înaltă la vapori</li> <li>▪ Rezistența înaltă la abraziunea uscată și umedă</li> <li>▪ Capacitatea înaltă de acoperire</li> <li>▪ Fără miros înțepător</li> <li>▪ Permite obținerea tuturor nuanțelor de culoare – de la pastel la intens.</li> <li>▪ Toate culorile se amestecă între ele</li> <li>▪ Pelicula creată de vopsea este foarte elastică, fără tendința de fisură</li> <li>▪ Ecologic. Sigur pentru sănătate</li> </ul>	
2. UTILIZARE	<p>Vopsea pentru nuanțare "Coloris" este destinat pentru nuanțarea (tonarea) vopselelor în dispersie apoasă, chiturilor și tencuielilor. Permite obținerea tuturor nuanțelor de culoare – de la pastel până la intens. Unile din culorile disponibile pot fi folosite în exterior. Pentru lucrările în exterior, vopselele sunt marcate cu "E"; pentru în interior cu "I".</p>	
3. CARACTERISTICI TEHNICE	TIP CARACTERISTICĂ	
	ASPECTUL EXTERIOR	După uscare pelicula este foarte elastică
	VASCOZITATE	MIN.1000 sP
	CONFORMITATEA CULORII	Max. 1,5
	CULOARE	I-11, I-12, I-13, I-20, I-21, I-22, I-23, E-75, E-74, E-71, E-62, E-60, E-63, E-61, E-72, I-40, I-45, I-42, I-41, E-51, E-52, I-44, E-53, E-50, E-54, E-32, I-23, E-90.
5. PREGĂTIREA SUBSTRATULUI	<p>Înainte de aplicarea produsului, suprafața trebuie se curăță de praf, murdarie, ulei, grăsime și de vopsea șp var învechit. Se degresează, se tratează cu o soluție apoasă folosind detergenți, apoi se clătește bine cu apă și se usucă.</p>	
7. METODE DE APLICARE	<p>Înainte de utilizare, flaconul se agită bine timp de 30 de secunde. Selectați secțiunea dorită în funcție de intervalul de tonuri indicat pe etichetă și determinați cantitatea necesară de culoare. Pentru a obține un rezultat optim, adăugați mai întâi porțiunea necesară de culoare la o cantitate mică de vopsea și amestecați bine. Apoi adăugați amestecul obținut cu restul vopselei, amestecând permanent. Pentru a asigura un ton uniform, nuanțați simultan într-un recipient cu capacitate maximă toată vopseaua destinată vopsirii suprafeții dorite. În fiecare caz, se recomandă să faceți o vopsire de probă. Toate vopsele pentru nuanțare pot fi amestecate între ele.</p>	
8. AMBALARE	Recipient de: 120 ml	
9. DEPOZITARE	<p>Depozitarea se face în spații închise, uscate, curate, acoperite, aerisite, ferite de acțiunea directă a radiațiilor solare. Folia lichidă se va pastra în ambalaj original închis etanș la temperatura de minim 5°C până la +35°C. Sub această temperatură produsele riscă să înghețe, se depreciază și devin neaplicabile.!</p>	
10. MĂSURI DE PROTECȚIE	<p>Toate operațiile de manipulare, depozitare, utilizare se vor realiza respectând normele de protecție a muncii și igienă sanitară. La efectuarea lucrărilor se va folosi manșuri de cauciuc și ochelarii de protecție. În contact cu pielea, imediat se clătește cu multă apă. În timpul folosirii și după aplicare, aerisiți încăperea până la dispăriția mirosului specific. Se va asigura ventilarea eficientă a încăperii în care se aplică și se usucă stratul de acoperire. Ambalajele goale și resturile de vopsea uscată se vor utiliza ca deșeuri menajere. A nu se lăsa la îndemâna copiilor.</p>	

---

11. VALABILITATE	Produsul este garantat <b>24 luni</b> de la data fabricației, cu respectarea condițiilor de ambalare, depozitare, transport și manipulare corespunzătoare
------------------	---

---

<b>NOTĂ:</b>	<b>Producătorul garantează obținerea caracteristicilor prezentate în această specificație tehnică, numai în cazul respectării detaliilor de aplicare!</b>
--------------	---

---