

## Laque Mate

Vopsea mată catifelată, foarte rezistentă, întărită poliuretanic



Fișă tehnică N°951

INT

SATIN



APA

<p>UTILIZARE</p>	<p><b>INTERIOR</b> Pe suprafețe verticale. În orice tip de cameră. <b>Vopsea polivalentă: pereți, tocării, plinte.</b> <b>Support:</b> se poate aplica pe toate suprafețele uzuale dintr-o cameră, corect pregătite în prealabil . Pe fier, a se prevedea un primer anti-rugina adaptat.</p>							
<p>CARACTERISTICI PRINCIPALE</p>	<p>Vopseaua <i>Laque Mate</i>, de înaltă calitate, cu un aspect excepțional, delicat și mătăsoș. Finisaj distinct. Extrem de rezistentă: rezistență la abraziune umidă clasa 1(2) : foarte ușor de întreținut. Ideală pentru a pune în valoare ambiente contemporane, în mod special în tonuri susținute.</p>							
<p>PREGĂTIRE</p>	<p><b>A se respecta D.T.U.59-1</b></p> <p><b>PREGĂTIREA SUPORTULUI</b> Suprafețele trebuie perfect desprăfuite, să fie uscate, sănătoase, integre și foarte curate. A se aplica un strat de impregnant adaptat suportului și culorii ulterioare.</p> <p><b>INSTRUMENTE DE APLICARE</b> Se aplica cu trafalet microfibră 10mm, cu pensulă obișnuită sau cu pensulă „spalter”.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>TIP DE SUPORT</th> <th>PREGĂTIRE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Suprafețe puțin poroase și suprafețe deja vopsite, aderente.</td> <td>Șlefuiți ușor și desprăfuiți. Spălați și limpeziți dacă e necesar. Îmbibați cu <i>Sous-couche travaux courants</i> sau <i>Sous-Couche d'Accrochage</i></td> </tr> <tr> <td>Suprafețe noi sau poroase</td> <td>Aplicați <i>Impression Universelle</i></td> </tr> </tbody> </table>		TIP DE SUPORT	PREGĂTIRE	Suprafețe puțin poroase și suprafețe deja vopsite, aderente.	Șlefuiți ușor și desprăfuiți. Spălați și limpeziți dacă e necesar. Îmbibați cu <i>Sous-couche travaux courants</i> sau <i>Sous-Couche d'Accrochage</i>	Suprafețe noi sau poroase	Aplicați <i>Impression Universelle</i>
TIP DE SUPORT	PREGĂTIRE							
Suprafețe puțin poroase și suprafețe deja vopsite, aderente.	Șlefuiți ușor și desprăfuiți. Spălați și limpeziți dacă e necesar. Îmbibați cu <i>Sous-couche travaux courants</i> sau <i>Sous-Couche d'Accrochage</i>							
Suprafețe noi sau poroase	Aplicați <i>Impression Universelle</i>							
<p>APLICARE</p>	<p>După uscarea completă a amorsei adaptate suportului și/sau culorii dorite: aplicați două straturi de Laque Mate. Primul strat diluat 0 până la 3% cu apă, dacă considerați necesar. Al doilea strat nediluat.</p>							

<b>CARACTERISTICI GENERALE</b>	<table> <tr> <td><b>Aspect</b></td> <td>Mat catifelat</td> </tr> <tr> <td><b>Luciu</b></td> <td>2 la 3 sub unghi 60°, 5 la 6 sub 85°</td> </tr> <tr> <td><b>Randament</b></td> <td>15 la 18mp/l pe strat în funcție de diluție</td> </tr> <tr> <td><b>Uscare</b></td> <td>30min (uscat la atingere)</td> </tr> <tr> <td><b>Al doilea strat</b></td> <td>Circa 12ore(in funcție de temperatura și de gradul de umiditate din aer)</td> </tr> <tr> <td><b>Extract sec</b></td> <td>57% in greutate, 41% în volum</td> </tr> <tr> <td><b>Curățare instrumente</b></td> <td>Cu apă</td> </tr> <tr> <td><b>Densitate</b></td> <td>1,35</td> </tr> <tr> <td><b>Ambalare</b></td> <td>Cutii metalice de 0,5l, 1l, 2,5l ,5l si 10L</td> </tr> <tr> <td><b>Conservare</b></td> <td>1 an în ambalaj original nedeschis. A se stoca ferit de ger.</td> </tr> </table>	<b>Aspect</b>	Mat catifelat	<b>Luciu</b>	2 la 3 sub unghi 60°, 5 la 6 sub 85°	<b>Randament</b>	15 la 18mp/l pe strat în funcție de diluție	<b>Uscare</b>	30min (uscat la atingere)	<b>Al doilea strat</b>	Circa 12ore(in funcție de temperatura și de gradul de umiditate din aer)	<b>Extract sec</b>	57% in greutate, 41% în volum	<b>Curățare instrumente</b>	Cu apă	<b>Densitate</b>	1,35	<b>Ambalare</b>	Cutii metalice de 0,5l, 1l, 2,5l ,5l si 10L	<b>Conservare</b>	1 an în ambalaj original nedeschis. A se stoca ferit de ger.
<b>Aspect</b>	Mat catifelat																				
<b>Luciu</b>	2 la 3 sub unghi 60°, 5 la 6 sub 85°																				
<b>Randament</b>	15 la 18mp/l pe strat în funcție de diluție																				
<b>Uscare</b>	30min (uscat la atingere)																				
<b>Al doilea strat</b>	Circa 12ore(in funcție de temperatura și de gradul de umiditate din aer)																				
<b>Extract sec</b>	57% in greutate, 41% în volum																				
<b>Curățare instrumente</b>	Cu apă																				
<b>Densitate</b>	1,35																				
<b>Ambalare</b>	Cutii metalice de 0,5l, 1l, 2,5l ,5l si 10L																				
<b>Conservare</b>	1 an în ambalaj original nedeschis. A se stoca ferit de ger.																				
<b>PRECAUȚII</b>	<p>A se aplica între +5°C și +30°C. A nu se aplica în condiții de umiditate relativă superioară de 75%. Pentru culori vii sau închise de recomanda a se utiliza „<i>Sous-Couche d’Accrochage</i>” (Amorsă de prindere), nuanțată într-un „ton fals”, ca un al 3-lea strat de culoare (a se verifica lista tonurilor în cauză în magazin)</p> <p><b>ATENȚIE: Dezlipiți benzile adezive de protecție înainte de uscarea completă a filmului.</b></p>																				
<b>CARACTERISTICI REGLEMENTATE</b>	<table> <tr> <td><b>CLASIFICARE AFNOR</b></td> <td>Familia I – Clasa 7b2/6a</td> </tr> <tr> <td><b>COV (1)</b></td> <td>Valoare Limita UE pentru acest tip de produs (cat A/a): 30g/l pentru 2010. Acest produs conține maxim 26g/l COV la utilizare.</td> </tr> <tr> <td><b>SECURITATE</b></td> <td>A se vedea fișa de securitate (FDS). Conform cu legislația în vigoare.</td> </tr> </table>	<b>CLASIFICARE AFNOR</b>	Familia I – Clasa 7b2/6a	<b>COV (1)</b>	Valoare Limita UE pentru acest tip de produs (cat A/a): 30g/l pentru 2010. Acest produs conține maxim 26g/l COV la utilizare.	<b>SECURITATE</b>	A se vedea fișa de securitate (FDS). Conform cu legislația în vigoare.														
<b>CLASIFICARE AFNOR</b>	Familia I – Clasa 7b2/6a																				
<b>COV (1)</b>	Valoare Limita UE pentru acest tip de produs (cat A/a): 30g/l pentru 2010. Acest produs conține maxim 26g/l COV la utilizare.																				
<b>SECURITATE</b>	A se vedea fișa de securitate (FDS). Conform cu legislația în vigoare.																				

(1) Compuși organici volatili: directiva 2004 / 42 / CE

(2) Conform normelor ISO 11998 și EN 13300, vopseaua rezistă la curățare cu ajutorul unui burete și a unui produs de curățare non-agresiv. Atenție totuși la riscul de lustruire mai ales în cazul tonurilor pline.

\* Informație referitoare la nivelul de emisii de substanțe organice volatile în aerul interior, prezentând risc de toxicitate prin inhalare, de la clasa A+ (foarte slabe emisii) până la C (emisii foarte puternice)

Lac Mat FT N°951 Emisa la 7 aprilie 2016. Această fișă tehnică anulează și înlocuiește edițiile precedente referitoare la același produs. Dată fiind permanenta evoluție tehnică, revine clienților noștri rolul de a verifica, înaintea oricărei aplicări, în cadrul serviciilor noastre, dacă prezenta fișă tehnică nu a fost înlocuită de o variantă mai recentă.  
Documentul poate fi consultat pe adresa [www.toncorner.ro](http://www.toncorner.ro)

**by TonCorner**

Bd. Ion Mihalache No.127,Bl.6, Tel. 0747.16.11.77, [www.toncorner.ro](http://www.toncorner.ro)