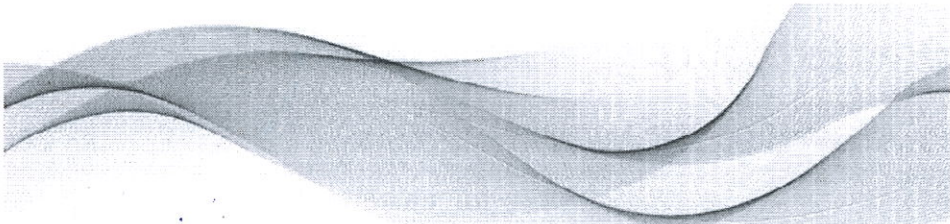


**SPECIFICAȚIE TEHNICĂ ȘI DE SECURITATE nr. 6/2 Ed. 1 Valabilă începând cu data: 01.06.2022**

## GRUND BIO PROTECT LATEX COLORIS

<b>1. DESCRIERE</b>	Produsul Grund latex bioprotector reprezintă dispersie latex, pigmenti, apă, adaosuri speciale. Elementele caracteristice principale sunt:												
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pătrunde adânc</li> <li>▪ Îmbunătățește aderența</li> <li>▪ Reduce consumul de material de finisare</li> <li>▪ Apără suprafața de ciuperci și mucegai</li> <li>▪ Formează o peliculă netedă, mată, semitransparentă</li> <li>▪ Asigură "respirația suprafetei" vopsite</li> <li>▪ Întărește suprafața</li> <li>▪ Ecologic</li> </ul>												
<b>2. UTILIZARE</b>	Grund latex bioprotector este destinat pentru utilizare pe diferite suprafete din beton, tencuite, de chit și cărămidă, cu masa de șpaclu, gipsocarton și fibre din lemn. Grundul este destinat pentru pregătirea suprafetele noi, sau deja vopsite. Se utilizează înainte de încleierea tapetelor, prelucrarea cu masă de șpaclu, instalarea teracotei, cît în interior, atât și exterior.												
<b>3. CARACTERISTICI TEHNICE</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">TIP CARACTERISTICĂ</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SUBSTANTE NEVOLATILE</td> <td>MIN. 5,5 %</td> </tr> <tr> <td>SUBSTANTE VOLATILE</td> <td>MAX. 30 g/l</td> </tr> <tr> <td> TIMP DE USCARE</td> <td> MAX. 1 oră</td> </tr> <tr> <td>VALOAREA pH</td> <td>6,5 - 9,5</td> </tr> <tr> <td>CULOARE</td> <td>INCOLOR</td> </tr> </tbody> </table>	TIP CARACTERISTICĂ		SUBSTANTE NEVOLATILE	MIN. 5,5 %	SUBSTANTE VOLATILE	MAX. 30 g/l	 TIMP DE USCARE	 MAX. 1 oră	VALOAREA pH	6,5 - 9,5	CULOARE	INCOLOR
TIP CARACTERISTICĂ													
SUBSTANTE NEVOLATILE	MIN. 5,5 %												
SUBSTANTE VOLATILE	MAX. 30 g/l												
 TIMP DE USCARE	 MAX. 1 oră												
VALOAREA pH	6,5 - 9,5												
CULOARE	INCOLOR												
<b>4. CONDIȚII DE APLICARE</b>	Temperatura aerului și a suprafetei de vopsit trebuie să fie de minim +5°C. Temperatura suportului trebuie să fie mai mare cu cel puțin 3 °C decât temperatura punctului de rouă. Lucrările de vopsire trebuie efectuate într-o zonă ventilată, evitând curenții. Produsul nu va fi aplicat când plouă, ninje, este ceată, când temperatura suprafetei este sub punctul de rouă sau când există pelicule de apă și gheăță pe suprafetele de aplicare.												
<b>5. PREGĂTIREA SUBSTRATULUI</b>	Suprafața trebuie să fie uscată, curăță, fără praf, murdărie și acoperiri învechite, care se decojesc. Suprafața se degresează, se întărește grăsimă, murdăria, se tratează cu o soluție aposă folosind detergenți, se clătește bine cu apă, se usucă.												
<b>6. DILUANT RECOMANDAT</b>	Nu necesită												
<b>7. METODE DE APLICARE</b>	Amestecați bine înainte de utilizare. Aplicați grundul pe suprafața de lucru cu instrumentul selectat: pensulă, rolă sau pulverizator. Timpul de uscare la temperatură de 20 °C pînă la 3 ore. Pentru un efect mai bun acoperirea următoare se efectuează după 24 de ore. Efectuați lucrările într-o zonă bine ventilată, evitați curenții.												
<b>8. AMBALARE</b>	Recipient plastic 1,0kg, 3,0kg, 5,0kg, 10,0kg												
<b>9. DEPOZITARE</b>	Depozitarea se face în spații închise, uscate, curate, acoperite, aerisite, ferite de acțiunea directă a radiațiilor solare, de aparate de încalzire și dispozitive electrice. Grundul se va păstra în ambalaj original închis etanș la temperatură de minim 5°C pînă la +35 °C. Sub această temperatură produsele riscă să înghețe, se depreciază și devin neaplicabile. A nu se lăsa la îndemîna copiilor!												





CHETON GRUP®

## Coloris

<b>10. MĂSURI DE PROTECȚIE</b>	Toate operațiile de manipulare, depozitare, utilizare se vor realiza respectând normele de protecție a muncii și igienă sanitată. Se va asigura ventilarea eficientă a încăperii în care se aplică și se usucă stratul de acoperire. În timpul lucrului cu vopsea se vor folosi mănuși, ochelari de protecție.
<b>11. VALABILITATE</b>	Produsul este garantat 24 luni 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>