

GRUND ACRILIC GAMA COLOR ULTRA GRUND

1. DESCRIERE	<p>Produsul Grund acrilic "Gama Color" ULTRA GRUND reprezintă dispersie acrilică, pigmenti, apă, adaosuri speciale. Elementele caracteristice principale sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pătrunde adânc ▪ Îmbunătățește aderența ▪ Conține aditiv fungicid ▪ Reduce consumul de material de finisare ▪ Tehnologic și sigur în muncă ▪ Asigură "respirația suprafeței" vopsite ▪ Ecologic 												
2. UTILIZARE	<p>Grund acrilic "Gama Color" ULTRA GRUND este destinat pentru grunduirea suprafețelor de beton, caramida, ciment și lemn, înainte de vopsire și aplicarea tapetelor. Poate fi folosită ca autoacoperire temporară.</p>												
3. CARACTERISTICI TEHNICE	<table border="1"> <thead> <tr> <th>TIP</th> <th>CARACTERISTICĂ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SUBSTANȚE NEVOLATILE</td> <td></td> </tr> <tr> <td>SUBSTANȚE VOLATILE</td> <td>MIN. 2,5 % MAX. 30 g/l</td> </tr> <tr> <td>TIMP DE USCARE</td> <td>MAX. 1 oră</td> </tr> <tr> <td>VALOAREA pH</td> <td>7,5 - 9,5</td> </tr> <tr> <td>CULOARE</td> <td>INCOLOR</td> </tr> </tbody> </table>	TIP	CARACTERISTICĂ	SUBSTANȚE NEVOLATILE		SUBSTANȚE VOLATILE	MIN. 2,5 % MAX. 30 g/l	TIMP DE USCARE	MAX. 1 oră	VALOAREA pH	7,5 - 9,5	CULOARE	INCOLOR
TIP	CARACTERISTICĂ												
SUBSTANȚE NEVOLATILE													
SUBSTANȚE VOLATILE	MIN. 2,5 % MAX. 30 g/l												
TIMP DE USCARE	MAX. 1 oră												
VALOAREA pH	7,5 - 9,5												
CULOARE	INCOLOR												
4. CONDIȚII DE APLICARE	<p>Temperatura aerului și a suprafeței 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, ninge, este ceață, când temperatura suprafeței este sub punctul de rouă sau când există pelicule de apă și gheață pe suprafețele de aplicare.</p>												
5. PREGĂTIREA SUBSTRATULUI	<p>Suprafața trebuie să fie uscată, curățită, fără praf, murdărie și acoperiri învechite, care se decojesc.</p>												
6. DILUANT RECOMANDAT	<p>Nu necesită</p>												
7. METODE DE APLICARE	<p>Amestecați bine înainte de utilizare. Aplicați grundul pe suprafața de lucru cu instrumentul selectat: pensulă, rolă sau pulverizator. În cazul acoperirii suprafețelor vechi, afanate, foarte absorbante, aplicați în două straturi cu uscare intermediară timp de 2-4 ore. Efectuați lucrările într-o zonă bine ventilată, evitați curenții.</p>												
8. AMBALARE	<p>Recipient plastic 1,0kg, 5,0kg, 10,0kg</p>												
9. DEPOZITARE	<p>Depozitarea se face în spații închise, uscate, curate, acoperite, aerisite, ferite de acțiunea directă a radiațiilor solare, de aparate de încălzire și dispozitive electrice. Grundul se va păstra 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. A nu se lăsa la îndemîna copiilor!</p>												
10. MĂSURI DE PROTECȚIE	<p>Toate operațiile de manipulare, depozitare, utilizare se vor realiza respectând normele de protecție a muncii și igienă sanitară. 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.</p>												



CHETON GRUP®

Gama Color

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

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



FPC CHETON GRUP SRL
mun. Chișinău, str. muncești 121/1
MD-2002, Republica Moldova
tel/fax +373 22 811 911
e-mail: info@cheton.md
www.cheton.md