

EMAIL ALCHIDIC GAMA COLOR

<p>1. DESCRIERE</p>	<p>Emailul „Gama Color” este un produs universal pe bază de rășină alchidică, pigmenți, solvenți, sicativi, aditivi funcționali. Stratul format devine lucios, rezistent și longeviv.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Luciu sporit și persistent ▪ Aderență sporită ▪ Rezistență la intemperii ▪ Rezistent la apă, uleiuri și detergenți ▪ Culori intense și saturate ▪ Fără miros aspru ▪ Rezistent la variația temperaturii de la -50 pînă la +60 °C ▪ Nu se ingalbineste 																				
<p>m) UTILIZARE</p>	<p>Emailul „Gama Color” este destinat pentru vopsirea suprafețelor din metal, beton, lemn ș.a., atât în interiorul încăperilor cît și la exterior, cum ar fi garduri, porți, radiatoare, uși, mobilier, structuri metalice, fațade.</p>																				
<p>2.</p> <p>3. CARACTERISTICI TEHNICE</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>TIP</th> <th>CARACTERISTICĂ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VASCOZITATE</td> <td>MIN. 120 s</td> </tr> <tr> <td>SUBSTANTE NEVOLATILE</td> <td>MIN. 50%</td> </tr> <tr> <td>SUBSTANTE VOLATILE</td> <td>MAX. 300 g/l (cat. 4, MS)</td> </tr> <tr> <td>TIMP DE USCARE</td> <td>MAX 24 ore</td> </tr> <tr> <td>GRADUL DE FINEȚE</td> <td>MAX. 45 μm</td> </tr> <tr> <td>ADERENTA LA SUPORT TIP GRILA</td> <td>CLASA 0 - 1 (GRILA 1MM)</td> </tr> <tr> <td>TIMPUL DE USCARE (22°C, UR 55%, 1strat 120μm)</td> <td>LA ATINGERE < 4 ORE COMPLET < 18 ORE</td> </tr> <tr> <td>CULOARE</td> <td>ALBĂ, SUPER ALBĂ, NEGRU, CIOCOLATĂ, VIȘINIE, ROȘU, ROȘU -CAFENIU, GALBEN-CAFENIU, CHETRIU, GALBEN, VERDE, VERDE-APRINS, VIOLET, ALBASTRU, ALBASTRU-DESCHIS, ARGINTIE, GRI-ÎNCHIS, GRI-DESCHIS, BEJ, FILDEȘ</td> </tr> <tr> <td>CONSUM</td> <td>10 – 12 m²/l (100 – 120 g/ m²)</td> </tr> </tbody> </table>	TIP	CARACTERISTICĂ	VASCOZITATE	MIN. 120 s	SUBSTANTE NEVOLATILE	MIN. 50%	SUBSTANTE VOLATILE	MAX. 300 g/l (cat. 4, MS)	TIMP DE USCARE	MAX 24 ore	GRADUL DE FINEȚE	MAX. 45 μm	ADERENTA LA SUPORT TIP GRILA	CLASA 0 - 1 (GRILA 1MM)	TIMPUL DE USCARE (22°C, UR 55%, 1strat 120μm)	LA ATINGERE < 4 ORE COMPLET < 18 ORE	CULOARE	ALBĂ, SUPER ALBĂ, NEGRU, CIOCOLATĂ, VIȘINIE, ROȘU, ROȘU -CAFENIU, GALBEN-CAFENIU, CHETRIU, GALBEN, VERDE, VERDE-APRINS, VIOLET, ALBASTRU, ALBASTRU-DESCHIS, ARGINTIE, GRI-ÎNCHIS, GRI-DESCHIS, BEJ, FILDEȘ	CONSUM	10 – 12 m ² /l (100 – 120 g/ m ²)
TIP	CARACTERISTICĂ																				
VASCOZITATE	MIN. 120 s																				
SUBSTANTE NEVOLATILE	MIN. 50%																				
SUBSTANTE VOLATILE	MAX. 300 g/l (cat. 4, MS)																				
TIMP DE USCARE	MAX 24 ore																				
GRADUL DE FINEȚE	MAX. 45 μm																				
ADERENTA LA SUPORT TIP GRILA	CLASA 0 - 1 (GRILA 1MM)																				
TIMPUL DE USCARE (22°C, UR 55%, 1strat 120μm)	LA ATINGERE < 4 ORE COMPLET < 18 ORE																				
CULOARE	ALBĂ, SUPER ALBĂ, NEGRU, CIOCOLATĂ, VIȘINIE, ROȘU, ROȘU -CAFENIU, GALBEN-CAFENIU, CHETRIU, GALBEN, VERDE, VERDE-APRINS, VIOLET, ALBASTRU, ALBASTRU-DESCHIS, ARGINTIE, GRI-ÎNCHIS, GRI-DESCHIS, BEJ, FILDEȘ																				
CONSUM	10 – 12 m ² /l (100 – 120 g/ m ²)																				
<p>4. CONDIȚII DE APLICARE</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ temperatura mediului: 5 – 30 °C ▪ umiditatea relativă a mediului: maxim 75 % <p>Vopsirea în (atelier) interior. Se recomandă ca vopsirea să se execute în încăperi lipsite de praf, vapori, curenți puternici de aer, cu o iluminare adecvată a suprafeței de vopsit. Se va acorda atenție menținerii curățeniei încăperii, urmele de praf provocând diminuarea aderenței, reducerea rezistenței la coroziune, aspect estetic necorespunzător.</p> <p>Vopsirea în exterior. 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 vopsit. Nu se vor executa vopsiri exterioare vara, când suprafața expusă are o temperatură de peste 40 °C. Dacă vopsirea are loc la temperaturi scăzute (iarna), timpul de uscare a peliculei crește.</p>																				
<p>5. PREGĂTIREA SUBSTRATULUI</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pregătirea suprafețelor metalice: <ul style="list-style-type: none"> - se îndepărtează eventualele urme de noroi, praf și alte impurități - se îndepărtează rugină cu o perie de sârmă sau cu o hârtie abrazivă de finețe medie - se degresează suprafața prin spălare cu apă și săpun (detergent) sau cu solvent și se șterge cu o cârpă curată și uscată; operația se repetă până la îndepărtarea completă a stratului de grăsimi - se aplică grund anticoroziv Gama Color ▪ Pregătirea suprafețelor lemnoase: <ul style="list-style-type: none"> - se îndepărtează eventualele urme de noroi, praf sau alte impurități - se curăță crăpăturile cu șpaclu, se taie nodurile, se îndepărtează picăturile de rășină - se îndepărtează urmele de grăsime - se desprăfuieste cu un aspirator și se șterge cu un material textil - se aplică grundul GF-021 ▪ Pregătirea suprafețelor care conțin straturi de vopsea învechită: <ul style="list-style-type: none"> - se verifică starea stratului de vopsea învechită - se îndepărtează vopseaua exfoliată sau cojită prin șlefuire cu o hârtie abrazivă de granulație medie; după caz, vopseaua veche mai poate fi îndepărtată cu ajutorul unor soluții chimice sau prin ardere. 																				

6. DILUANT RECOMANDAT	White-spirit "Cheton", Diluant "Cheton"
7. METODE DE APLICARE	Înainte de utilizare, emailul se va amesteca bine și, dacă va fi necesar, se va dilua cu diluant recomandat până la consistența necesară pentru aplicare, dar nu mai mult de 10% din masa vopselei. În timpul păstrării pe suprafața vopselei se poate forma o peliculă, aceasta va fi înlăturată înainte de utilizare. Emailul se va aplica cu pensula, ruloul sau prin pulverizare. Timpul de uscare pentru fiecare strat, la temperatura de +22°C și UR 55% – 18 ore.
8. AMBALARE	Recipienți metalici de 0,9kg 2,7kg
9. DEPOZITARE	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. În spațiile de depozitare trebuie să se mențină o curățenie perfectă prin îndepărtarea oricărei scurgeri accidentale. În spațiul de depozitare se va asigura o ventilație corespunzătoare naturală sau mecanică necesară pentru a elimina riscul formării de amestecuri explozive.
10. MĂSURI P.M. ȘI P.S.I.	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. 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. Se va asigura ventilarea eficientă a incintei în care se aplică și se usucă stratul de acoperire. Ambalajele golite vor fi depozitate în locuri special amenajate, destinate deșeurilor periculoase.
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 recomandat.
12. ALTE INFORMAȚII	Nu lăsați la îndemâna copiilor! Utilizați numai în zone bine aerisite!
NOTĂ:	Producătorul garantează obținerea caracteristicilor prezentate în această specificație tehnică, numai în cazul respectării recomandărilor de aplicare și manipulare!