

<b>VRSTA PROIZVODA</b>	KEMOLUX EMAJL LAK je zračno sušivi alkidni premaz izvanrednih mehaničkih osobina, otpornosti na atmosferilije, ulje i blage kemikalije. Dugo zadržava sjaj i nijansu.																									
<b>ASORTIMAN</b>	Prema KEMOLUX ton karti.																									
<b>RAZRJEĐIVAČ</b>	Sintetični razrjeđivač																									
<b>IZGLED PREMAZA</b>	Visoki sjaj ili mat, prema zahtjevu kupca.																									
<b>SVOJSTVA</b>	Kvalitetan završni premaz u alkidnim sustavima zaštite željeznih površina kao što su željezne konstrukcije, poljoprivredna mehanizacija itd.																									
<b>SUŠENJE</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Temperatura podloge °C</th> <th>Suh na dodir sati</th> <th>Suh sati</th> <th>Min.međupr. interval sati</th> <th>Maks.međup. interval dana</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>10</td> <td>18</td> <td>18</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>6</td> <td>14</td> <td>14</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>4</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>3</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	Temperatura podloge °C	Suh na dodir sati	Suh sati	Min.međupr. interval sati	Maks.međup. interval dana	5	10	18	18	-	10	6	14	14	-	20	4	10	10	-	30	3	8	8	-
Temperatura podloge °C	Suh na dodir sati	Suh sati	Min.međupr. interval sati	Maks.međup. interval dana																						
5	10	18	18	-																						
10	6	14	14	-																						
20	4	10	10	-																						
30	3	8	8	-																						
<b>SADRŽAJ SUHE TVARI</b>	55+/- 2%(volumno) 60 - 70% (težinski) – ovisno o nijansi																									
<b>HOS VRIJEDNOST</b>	HOS kategorija i granična vrijednost: A(i), 500g/l (2010.), proizvod sadrži maks: 499 g/l																									
<b>IZDAŠNOST</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">Debljina suhog filma µm</th> <th rowspan="2">Teoretska izdašnost m<sup>2</sup>/l</th> </tr> <tr> <th>Suh</th> <th>Mokar</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Raspon debljina</td> <td>25 - 40</td> <td>45 - 75</td> <td>12.0 – 9.0</td> </tr> <tr> <td>Tipična debljina</td> <td>30</td> <td>55</td> <td>10.5</td> </tr> </tbody> </table>		Debljina suhog filma µm		Teoretska izdašnost m <sup>2</sup> /l	Suh	Mokar	Raspon debljina	25 - 40	45 - 75	12.0 – 9.0	Tipična debljina	30	55	10.5											
	Debljina suhog filma µm		Teoretska izdašnost m <sup>2</sup> /l																							
	Suh	Mokar																								
Raspon debljina	25 - 40	45 - 75	12.0 – 9.0																							
Tipična debljina	30	55	10.5																							
<b>PAKIRANJE</b>	18 l																									
<b>GUSTOĆA</b>	0,9 - 1,2 kg/l, ovisno o nijansi																									
<b>PRIPREMA POVRŠINE</b>	Za postizanje optimalne zaštite preporuča se da je podloga čista i suha. Sve eventualne prljavštine potrebno je otkloniti s deterđentom i ispirati s vodom.																									
<b>NAČIN NANOŠENJA</b>	Zračnim špricanjem, četkom ili valjkom.																									
<b>GRANIČNI ATMOSFERSKI UVJETI</b>	Okolišna temperatura min. +5 °C Relativna vlažnost max. 85% Temperatura podloge min. 3 °C viša od točke rosišta																									

Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmjene. Za sve daljnje informacije obratite se našoj tehničkoj službi! Tehnički podaci se daju s namjerom da se postignu optimalni rezultati u radu s proizvodima tvrtke CHROMOS-SVJETLOST bez obveze od strane proizvođača.



Za nijansu bolji!



## KEMOLUX EMAJL LAK

### PREPORUČLJIVI ZAŠTITNI SUSTAV

1 sloj 30 µm KEMOLUX AK temeljna boja za metal  
 1-2 sloja po 30 µm KEMOLUX EMAJL LAK  
 Najbolje da se premazni sustav odredi po preporuci stručnjaka proizvođača  
 i u skladnosti sa HRN EN ISO 12944/5 standardom

### SKLADIŠTENJE

U originalnoj, tvornički zatvorenoj ambalaži, u suhim i dobro ventiliranim  
 prostorima izvan izravnog utjecaja sunčevih zraka,  
 na temperaturi od +5°C do + 25 °C

### ROK VALJANOSTI

5 godina

### UVJERENJE O KVALITETI PROIZVODA

Izdaje se posebno za svaku šaržu

Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmjene. Za sve daljnje informacije obratite se našoj tehničkoj službi! Tehnički podaci se daju s namjerom da se postignu optimalni rezultati u radu s proizvodima tvrtke CHROMOS-SVJETLOST bez obveze od strane proizvođača.



Za nijansu bolji!