



I1/R1



# KEMOLUX 2K PU – TEMELJNI PREMAZ ZA METAL

<b>VRSTA PROIZVODA</b>	KEMOLUX 2K PU TEMELJ za metal je dvokomponentni temeljni premaz na bazi poliuretana. Pigmentiran je antikorozivnim pigmentima.	
<b>ASORTIMAN</b>	KEMOLUX 2K PU TEMELJ za metal SIVI KEMOLUX 2K PU TEMELJ za metal CRVENI	
<b>RAZRJEĐIVAČ</b>	PU RAZRJEĐIVAČ	
<b>IZGLED PREMAZA</b>	Mat	
<b>SVOJSTVA</b>	Izvanredna antikorozivna svojstva uz veliku elastičnost i visoku tvrdoću premaza.	
<b>SUŠENJE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- na prašinu: 2h</li> <li>- potpuno suho: 6h</li> <li>-potpuno otvrdnuto: 7d</li> </ul>	
<b>SADRŽAJ SUHE TVARI</b>	70% (težinski); 50% (volumno)	
<b>OMJER MIJEŠANJA S KONTAKTOM</b>	Volumno baza : kontakt = 5: 1	Težinski baza : kontakt = 100 : 15 -zamiješati barem 15 min prije korištenja; radno vrijeme mješavine 8h
<b>VISKOZITET</b>	150" po 4 DIN 53211/20°C	
<b>IZDAŠNOST</b>	7-8 m <sup>2</sup> /l smjese u jednom sloju, uz debljinu suhog filma od 60 μ	
<b>PAKIRANJE</b>	Komplet od 18 L.	
<b>GUSTOĆA</b>	1,40 kg/l	
<b>HOS VRIJEDNOST</b>	HOS kategorija i granična vrijednost: A(j), 500g/L (2010.), proizvod sadrži maks: 420 g/L	
<b>PODRUČJE PRIMJENE</b>	Osnovni temeljni premaz u sistemu KEMOLUX PU zaštite čeličnih konstrukcija izloženih visokom riziku od korozije, uz visoke vibracije i elongacije materijala. Primjenjuje se u industrijskim i kemijskim postrojenjima.	
<b>PRIPREMA POVRŠINE</b>	Površinu je potrebno pjeskariti do standarda Sa 2½ ili mehanički očistiti do St3.	
<b>GRANIČNI ATMOSFERSKI UVJETI</b>	Okolišna temperatura: minim. +15 °C Relativna vlažnost : max. 70% Temperatura podlage : minim. 3 °C viša od točke rosišta	
<b>NAČIN NANOŠENJA</b>	Na dobro pripremljenu podlogu nanosi se valjkom, kistom, pneumatskim ili bezračnim špricanjem. Razrjeđuje se po potrebi; maksimalno do 10% razrjeđivača. Na KEMOLUX 2K PU TEMELJ za metal odlično prijanjaju sve vrste alkidnih, proliuretanskih, nitroceluloznih, epoksidnih i drugih završnih premaza (lakova).	
<b>PREPORUČENA DEBLJINA FILMA</b>	60 µm (za 60 µm suhog filma potrebno je nanijeti 120 µm mokrog filma).	
<b>MEĐUPREMAZNJI INTERVAL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-minim. -1dan</li> <li>-maks.-nakon 10 dana poželjno je aktivirati površinu laganim brušenjem ili odmastiti površinu prije nanošenja slijedećeg sloja (nagristi razrjeđivačem)</li> </ul>	

Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmjene. Za sve daljnje informacije обратите 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!



I1/R1



## KEMOLUX 2K PU – TEMELJNI PREMAZ ZA METAL

**SKLADIŠTENJE**

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

**ROK VALJANOSTI**

2 godine.

Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmjene. Za sve daljnje informacije обратите 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!

CHROMOS-SVJETLOST D.O.O. :: M. STOJANOVIĆA 13 :: 35257 LUŽANI

TEL. 385/35/213 800 :: FAX. 385/35/213 801

E-mail: prodaja@chromos-svjetlost.hr :: Web: www.chromos-svjetlost.hr