



## KEMOLUX - BOJA ZA VAGONE - 2. POKRIVNI PREMAZ

**VRSTA PROIZVODA**

KEMOLUX - boja za vagone - 2. pokrivni premaz je zračno sušivi emajl lak izrađen na bazi alkidnog veziva i željeznog oksida, izvanrednih mehaničkih osobina, otpornosti na atmosferilije, ulja i blage kemikalije. Dugo zadržava visoki sjaj i nijansu. Termički je stabilan do 120 °C.

**ASORTIMAN**

KEMOLUX - boja za vagone - 2. pokrivni premaz

**RAZRJEĐIVAČ**

Sintetični razrjeđivač

**IZGLED PREMAZA**

Visoki sjaj

**SUŠENJE**

-suho na dodir: 2-6 h/20 °C uz 65 % rel. vlage i dobru ventilaciju.  
-potpuno suho: 24 h

**SADRŽAJ SUHE TVARI**

61-62 % ovisno o ugrađenim pigmentima.

**VISKOZITET**

130" po HRN EN ISO 2431:1999, 4 mm pri 20°C

**IZDAŠNOST**

0-12 m<sup>2</sup>/l u jednom sloju na glatkoj površini, uz debljinu suhog filma od 30µm.

**GUSTOĆA**

1,1- 1,2 kg/l

**HOS VRIJEDNOST**

HOS kategorija i granična vrijednost:  
A(i), 500g/l (2010.), proizvod sadrži maks: 499 g/l

**PODRUČJE PRIMJENE**

KEMOLUX - boja za vagone - 2- pokrivni premaz služi za zaštitu konstrukcija od željeza i čelika te za zaštitu drva.

**NAČIN NANOŠENJA**

Kistom, prskanjem, valjkom, uranjanjem.  
Viskozitet za prskanje i uranjanje: 28-30"  
Viskozitet za kist i valjak: 80-100"

**MEĐUPREMAZNI INTERVAL**

Najmanje 16 sati, a najviše 14 dana. Ako se ovaj interval prekorači, površinu treba ohrapaviti brusnim papirom (čeličnom četkom) ili boji dodati 3-4 % razrjeđivača, zbog boljeg prijanjanja slijedećeg sloja.

**SKLADIŠTENJE**

Skladištiti u suhim i dobro ventiliranim prostorima izvan izravnog doseg-a sunčevih zraka na temperaturi od +5 do + 25 °C.

**ROK VALJANOSTI**

5 godina.

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!