



I1/R1



# KEMOLUX - SINTETIČNI EMAJL LAK

**VRSTA PROIZVODA**

KEMOLUX sintetični emajl lak je zračno sušivi alkidni premaz izvanrednih mehaničkih osobina, otpornosti na atmosferilije, ulje i blage kemikalije. Dugo zadržava sjaj i nijansu. Termički je stabilan do 80 °C (svijetli tonovi), odnosno 120 °C (tamni tonovi).

**ASORTIMAN**

Prema KEMOLUX ton karti.

**RAZRJEĐIVAČ**

Sintetični razrjeđivač

**IZGLED PREMAZA**

Visoki sjaj ili mat, prema zahtjevu kupca.

**SUŠENJE**

suho na dodir: 6-8 h/20 °C, uz 65 % relativne vlažnosti zraka i dobру ventilaciju; potpuno suho: 24 h.

**SADRŽAJ SUHE TVARI**

60-70 %, ovisno o nijansi

**VISKOZITET**

160-180" po HRN EN ISO 2431:1999, 4 mm pri 20°C

**IZDAŠNOST**

8-11 m<sup>2</sup>/l u jednom sloju na glatkoj površini, uz debljinu suhog filma od 30µm.

**GUSTOĆA**

0,9-1,20 kg/l, ovisno o nijansi.

**HOS VRIJEDNOST**

HOS kategorija i granična vrijednost:

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

**PODRUČJE PRIMJENE**

KEMOLUX sintetični emajl lak služi kao završni premaz za zaštitu konstrukcija od željeza i čelika te za zaštitu drva i zidova.

**PRETHODNI PREMAZ**

KEMOLUX osnovna uljana boja za drvo; KEMOLUX ventilirajuća osnovna boja; KEMOLUX temeljna boja za metal

**NAČIN NANOŠENJA**

KEMOLUX sintetični emajl lak nanosi se kistom, prskanjem, valjkom ili uranjanjem, u 2-3 sloja.

**DEBLJINA FILMA**

Preporuča se debljina suhog filma od 30 µm po premazu.

**MEĐUPREMAZNI INTERVAL**

Minimum: 16 h/20 °C, uz 65 % relativne vlažnosti zraka i dobru ventilaciju.  
Maksimum: 1-2 tjedna. Ako se ovo vrijeme prekorači, površinu premaza treba lagano prebrusiti brusnim papirom (čeličnom četkom) ili boji dodati 3-4 % razrjeđivača, radi boljeg prianjanja slijedećeg premaza.

**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!