



I1/R1



KEMOLUX MEĐUPREMAZ

VRSTA PROIZVODA	KEMOLUX MEĐUPREMAZ je zračno sušivi alkidni premaz.
ASORTIMAN	KEMOLUX MEĐUPREMAZ - bijeli
RAZRJEĐIVAČ	Sintetični razrjeđivač
IZGLED PREMAZA	Srednje sjajan.
SUŠENJE	Suho na dodir: 2-4 h/20°C uz 65 % rel. vlage i dobru ventilaciju.
SADRŽAJ SUHE TVARI	65-70 %, ovisno o ugrađenim pigmentima.
VISKOZITET	90-110" po 4 DIN 53211/20°C
IZDAŠNOST	10-12 m ² /l u jednom sloju na glatkoj površini, uz debjinu suhog filma od 30μ.
GUSTOĆA	1,20 kg/l
HOS VRIJEDNOST	HOS kategorija i granična vrijednost: A(g),350 g/l(2010);ovaj proizvod sadrži:maks.350g/l
PODRUČJE PRIMJENE	KEMOLUX MEĐUPREMAZ - bijeli koristi se kao središnji premaz u alkidnim sustavima zaštite metala, drva ili zidova. Na čistu i suhu površinu prethodno zaštićenu odgovarajućom temeljnom bojom (KEMOLUX temeljna boja za metal, KEMOLUX osnovna uljana boja, KEMOLUX ventilirajuća osnovna boja) nanosi se jedan sloj KEMOLUX MEĐUPREMAZA – bijelog.
NAČIN NANOŠENJA	Nanosi se kistom ili valjkom (razrijeđena s max. 5% razrjeđivača) te prskanjem ili uranjanjem (razrijeđena s 10-15% razrjeđivača). Viskozitet za: - prskanje i uranjanje: 28-30" po HRN EN ISO 2431: 1999 - kist i valjak: 80-100" po HRN EN ISO 2431: 1999
MEĐUPREMAZNI INTERVAL	Minimum: 16 h/20°C, uz 65 % vlage i dobru ventilaciju. Maksimum: 2 tjedna. Ako se ovaj interval prekorači, površinu treba ohrapaviti brusnim papirom (čeličnom četkom) ili boji dodati 3-4 % razrjeđivača, zbog boljeg prijanjanja slijedećeg sloja.
SKLADIŠTENJE	Skladištitи 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 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 bolj!