



I1/R1

KEMODUR S - UNIVERZALNA BRZOSUŠIVA TEMELJNA BOJA ZA METAL

VRSTA PROIZVODA

KEMODUR S univerzalna brzosušiva temeljna boja izrađena je na bazi kombinacije modificirane alkidne smole i fenolne smole uz dodatak antikorozijskih pigmenata. Brzog je sušenja, odlične prionljivosti na različite metale te dobrih antikorozivnih i mehaničkih osobina.

ASORTIMAN

KEMODUR S - crvena

KEMODUR S - siva

RAZRJEĐIVAČ

Univerzalni nitro razrjeđivač

IZGLED PREMAZA

Mat

SUŠENJE

Slijedeći sloj se može nanositi nakon 30 minuta, za manipulaciju treba 20 minuta, film je potpuno suh za 16 sati. Prinudno sušenje 30 minuta kod 60 °C.

SADRŽAJ SUHE TVARI

25-30% (volumno)
61-63 % (težinski)

VISKOZITET

60-80" po HRN EN ISO 2431:1999, 4 mm pri 20°C

IZDAŠNOST

10-11 m²/l u jednom sloju na glatkoj površini, uz debljinu suhog filma od 30 mikrometara.

GUSTOĆA

1,6-1,8 kg/l

HOS VRIJEDNOST

HOS kategorija i granična vrijednost:
A(j), 500g/L (2010.), proizvod sadrži maks: 420 g/L

PODRUČJE PRIMJENE

Primjenjuje se kao temeljni antikorozivni premaz za metalne površine kao što su željezo, čelik, pocinčano željezo te aluminij i aluminijске legure u metaloprerađivačkoj industriji i strojogradnji.

NAČIN NANOŠENJA

Na dobro pripremljene podloge nanosi se prskanjem, razrijeđen na 30-35" po HRN EN ISO 2431:1999, 4 mm pri 20°C. Slijedeći premaz (temeljne boje, pokrivne brzosušive ili nitro boje) može se nanijeti u različitim intervalima, bez ograničenja.

SKLADIŠTENJE

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

ROK VALJANOSTI

3 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!