

15000 Šabac, Hajduk Veljkova bb, Srbija
NITRO OSNOVNA BOJA

OPŠTI PODACI

NITRO OSNOVNA BOJA je jednokomponentni osnovni premaz izračen na bazi nitroceluloze, sintetskih smola i antikorozijskih pigmenta.

UPOTREBA

NITRO OSNOVNA BOJA se koristi kao osnovni premaz za zaštitu metalnih površina u sistemu sa NITRO EMAJL-om, EFEKT LAK-om, ZORALUKS EMAJL-om ili POLIURETANSKIM LAK-om. Ne primenjuje se kao osnovni premaz aluminijuma i bakra.

TENIČKI PODACI

Tip veziva: Nitroceluloza / sintetske smole
S/V zapreminski udeo cvrste materije: 56 c 1%
Specifična težina: 1,14-1,17 g/cm³
Izdašnost:
Praktična potrošnja: 7-8 m² / kg za 30 cm
Optimalna debljina suvog filma: 30 cm
Sušenje: na vazduhu (temp. 20 c 2 oC, relativna vlažnost max 70%)
Suvo na prašinu: 10-15 minuta
Potpuno suvo: 24 h
Ponovno nanošenje moguće posle: min 2 h
Viskozitet: min 140" D4/20oC
Temperatura nanošenja: od +5oC do +35oC.
Temperatura podloge mora biti iznad tačke rose.
Tačka paljenja: ispod 21oC

OSOBINE SUVOG FILMA

Izgled: ravnomerna debljina, bez nabora, mat izgled.

RASPOLOŽIVE BOJE

Oksidno crvena i siva.

PRIPREMA POVRŠINE

Površina mora biti pripremljena kao što je izneto u poglavlju "Nitro sistem".

PODACI O PRIMENI

Faktor konverzije: vlažni / suvi film 1,80
Nanošenje: špricom, airless uređajem prečnika dizne 0,17" – 0,019", izlazni pritisak 110 – 140 atm.

PAKOVANJE

0,9 kg, 20 kg.

LAGEROVANJE

Godinu dana pod normalnim uslovima skladištenja.

RAZREČIVAC

5350

Pakovanje: 1 lit. 18 kg. 170 kg.

MERE PREDOSTROŽNOSTI

Zapaljivo: Bez benzola, toluola
i B JUS Z.CO.007 i ksilola ispod 45%.