



Kit za drvo i metal

Opšti podaci

Homogena pastozna masa izrađena na bazi sintetičkih smola i ulja, uz dodatak punila i odgovarajućih pigmenata, kao i sredstava za razmazivanje i brušenje.

Upotreba

Koristi se za izravnavanje manjih neravnina na drvenim i metalnim površinama. Nanosi se u jednom malo debljem sloju, uz zapunjavanje rupa ili neravnina. Špahtlom se razvuče i posle sušenja (24h), površina se prebrusi i nanese sledeći sloj boje i sistema – najčešće uljana boja.

Suve, kitovane površine, lako i ravnomerno se bruse brusnim papirom za drvo.

TEHNIČKI PODACI	
Tip veziva	Sintetičke smole
Gustina	1,70 -1,75 g/cm ³ % čvrste materije-težinski: 83±2%
Izdašnost	zavisi od neravnina koje se popunjavaju
Potrošnja	2 – 3 m ² /kg za debljinu od (0,2-0,5mm). 0.33 – 0.50 kg/m ² .
Suv na dodir	2 h
Brušenje	posle 24h. Nanošenje premaza (iz sistema) je moguće odmah nakon brušenja
Temperatura nanošenja	od +10°C do +35°C
Temperatura površine	min. 3°C iznad tačke rose.
VOC	Maksimalno dozvoljena vrednost za ovaj proizvod: (A/d- SB) 300g/l. Ovaj proizvod sadrži max 300g/l.
Osobine suvog filma	Mat
Napomena	Svi podaci su dati za standardne uslove - normalnu temperaturu od 20°C, i normalnu vlažnosti vazduha 70%. Na nižim temperaturama sušenje je sporije i premaz sporije postiže trajnu tvrdoću.
Pakovanje	0,8kg
Lagerovanje	24 meseca pod normalnim uslovima skladištenja.
Razređivač	5220

Raspoložive nijanse

Bela 1503

Priprema površine

Površina mora biti pripremljena prema zahtevu iznetom u poglavlju „Zaštita drveta“.

U koliko se radi o novom drvetu, za četinare % vlage u drvetu ne sme biti veći od 15%, a za listopadne 12% . Sama površina drveta se odmašćuje Nitro razređivačem.



Podaci o primeni

Nanošenje: špahtlom se nanosi u jednom debljem sloju na očišćeno i suvo ili impregnirano drvo. Posle brušenja, moguće je nanošenje Ulijane boje za drvo.

Mere predostrožnosti

Kante treba da su obeležene odgovarajućim nalepnicama na kojima su jasno naznačene informacije vezane bezbedno rukovanje bojom.

Za više informacija o opasnosti i zaštiti pri rukovanju bojama, potražiti sigurnosnu listu proizvoda (MSDS).