

Šabac, Hajduk Veljkova bb, Srbija  
KIT ZA DRVO I METAL

#### OPŠTI PODACI

Kita za drvo i metal je homogena pastozna masa, izracena od sintetičkih smola, prirodnih ulja, pigmentata i odabranih punila uz dodatak pomoćnih sredstava za dobro razmazivanje i brušenje.

#### UPOTREBA

Koristi se za izravnjavanje manjih neravnina na različitim podlogama kao što su drvo, metal, iverica i slično. Kitovane površine su dobra podloga za osnovne i završne premaze.

#### TEHNIČKI PODACI

Tip veziva: Sintetičke smole

Gustina: 1,75 -1,80 g/cm<sup>3</sup>

% cvrste materije- težinski: 82-85 %

Izdašnost: zavisi od neravnina koje se popunjavaju

Sušenje: na vazduhu (temp. 15-25oC, relativna vlažnost max 70%)

Suvo na dodir: 2h

Brušenje: je moguće posle 24h

Nanošenje premaza je moguće odmah nakon brušenja.

Viskozitet u stanju isporuke: 95-105 KU ASTM D 562

Temperatura nanošenja: od +10oC do +35oC

VOC : EU granica za ovaj proizvod A/d-SB 400g/l ( 2007), 300g/l (2010)

Ovaj proizvod sadrži max 300g/l

#### OSOBINE SUVOG FILMA

Izgled: Mat

#### RASPOLOŽIVE NIJANSE

Bela

#### PRIPREMA POVRŠINE

Nanosu se na očišćeno i suvo ili impregnirano drvo, i na metalnu površinu zaštićenu osnovnim premazom

#### PODACI O PRIMENI

Nanosu se u tankom sloju.

Nanošenje: špahtlom

#### PAKOVANJE

0,8 kg

#### LAGEROVANJE

SKLADIŠTENJE: u suvom prostoru na temperaturi od +5oC do +25oC.

ROK TRAJANJA: 1 godina

#### RAZREČIVAC

5220 – uljani, za pranje alata

Pakovanje : 0,8 l, 20 l, 200 l

#### MERE PREDOSTROŽNOSTI

##### ZAPALJIVOST:

I C grupa (JUS.Z.CO.007),

Klasa B (JUS.Z.CO.003).

2007-01-18