

TEHNIČNI LIST 725

**TIMANTTI STOP**

16.09.2015

**Izolacijski temelj****OPIS BARVE**

Izolacijski alkidni temeljni premaz na vodni osnovi za notranjo uporabo.  
Sijaj: globoki mat

Produkt je klasificiran v **razred M1** (najnižje emisije gradbenih proizvodov).

**UPORABA**

Uporablja se za predhodno barvane in nepobarvane umazane površine betona, kita in gradbenih plošč, ki jih pred končnim premazom ni mogoče oprati ali kako drugače očistiti.

Za stene in stropne ter vrata, okna in drugo pohištvo v zaprtih in vlažnih prostorih ter v mokrih prostorih. TIMANTTI STOP učinkovito izolira in odpravi razbarvanja, ki jih povzročajo poškodbe saj, nikotina in npr. vode.

Površine, premazane z izolacijskim temeljem TIMANTTI STOP, se lahko premaže z vsemi Teknos notranjimi barvami, ki sicer ustrezajo namenski rabi.

TIMANTTI STOP je bel z globokim mat sijajem, zato je lahko uporabljata se tudi kot končni sloj na stropu.

**Suha snov**

~ 40 % volumsko

**Hlapne organske spojine (HOS)**

EU HOS mejna vrednost (kat A/i): 140 g/L. HOS produkta max 140 g/L.

**Teoretična poraba**7 - 10 m<sup>2</sup>/l**Specifična teža**

~ 1.3 g/ml

**Čas sušenja, +23°C in 50% RV**

- prašno suh
- naslednji nanos

Po 1 uri  
Po 16 urah

Najboljši učinek izolacije se doseže po 48h.  
Čas sušenja je lahko daljši v hladnih in/ali vlažnih pogojih.

**Redčenje, čiščenje**

Voda. Operite orodje takoj po uporabi z RENZA BRUSH in toplo vodo.

**Končni izgled**

Globoki mat

**Barve**

Bela

**Pakiranje  
(različna pakiranja glede na države)**

0,9 L, 2,7 L, 9 L, 18 L

**VARNOSTNA OPOZORILA**

Glejte varnostni list. **OPOZORILO!** Zaradi nevarnosti samovžiga je treba vse odpadke iz izdelka in umazane krpe itd. hraniti na ognjevarnem mestu v nepredušno zaprtih posodah. Potopitev v vodo je prav tako priporočljiva.

## NAVODILA ZA UPORABO

### Priprava površine

Odstraniti je potrebno vso umazanijo, nečistoče in prah s površine.  
Umazane površine, ki so odporne na vodo, operite s čistilom za barve RENSA SUPER.  
Odstranite ohlapne in slabo oprijete premaze stare barve.  
Trde ali sijajne površine zbrusite in nato odstranite prah.  
Da izravnate nepravilne površine, izberite ustrezen kit iz serije SILORA.  
Posušeno polnilo zbrusite in odstranite prah.  
Na kovinske površine nanesite protikorozijsko barvo FERREX AQUA.  
TIMANTTI STOP je vodna barva. Pred nanosom TIMANTTI STOP je treba odstraniti premaze, ki niso vodoodporni, na primer na starih nepobarvanih in neobdelanih stropih ali premazi, ki vsebujejo lepilo.  
Kot izolacijski premaz lahko uporabite tudi temeljni premaz FUTURA 3.

### Nanos barve

Pred uporabo barvo dobro premešajte.  
Barvo lahko po potrebi razredčimo z vodo, vendar lahko redčenje poslabša sposobnost izolacije in pokritost barve  
Nanesite enkrat ali dvakrat z valjčkom, čopičem ali brizganjem.  
Uporabite velikost airless šobe 0.013- 0.017".

### Končni premaz

Izolirane površine, premazane s TIMANTTI STOP, se lahko prebarva z vsemi Teknos notranjimi barvami, ki sicer ustrezajo namenu uporabe. TIMANTTI STOP je bel in globoko mat, zato ga lahko uporabimo tudi kot zaključni premaz na stropu.

### Pogoji za delo

Površina mora biti suha.  
Med aplikacijo in v času sušenja mora biti temperatura ozračja, površine in premaza nad +5 °C in relativna zračna vlaga pod 80%. Sušenje je hitrejše pri nizki zračni vlažnosti in / ali nad + 21 ° C. Uporaba bo lažja, če je zrak navlažen in / ali temperatura v delovnem prostoru nižja. Prezračevanje po barvanju bo pospešilo sušenje.

### Shranjevanje

Ne sme zmrzniti.