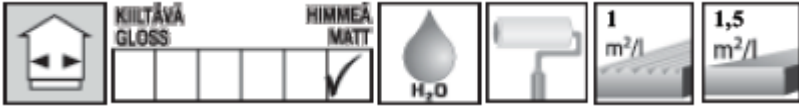




1 (2)

## Tunto Hieno – fina završna struktura

<b>OPIS:</b>	Vodorazredivi akrilni premaz.
<b>KARAKTERISTIKE PROIZVODA:</b>	Pogodan za nov ili prethodno ofarban beton, izravnanu površinu, ciglu, drveni lesomit, gipsani panel ili zidne površine od tankog kartona, kada je poželjno naneti teksturni premaz. Tunto se takođe može primeniti na plafonima.
<b>PREPORUČENA UPOTREBA:</b>	Zidovi i plafoni u suvim enterijerima.
<b>TEHNIČKI PODACI:</b>	
Bazne boje:	AP i C
Paleta boja:	Može biti nijansiran prema TUNTO ton karti. Uslovi osvetljenja i površinska struktura proizvoda doprineće završnom efektu boje. Proizvod mora biti promešan pre nijansiranja.
Stepen sjaja:	Puna mat
Pokrivnost:	1 - 9 m <sup>2</sup> /l u zavisnosti od metode farbanja: <ul style="list-style-type: none"><li>- Debelo valjanje: 1 – 1,5 m<sup>2</sup> /l</li><li>- Tanko valjanje: 4 – 5 m<sup>2</sup> /l</li><li>- Četkanje: 2 – 2,5 m<sup>2</sup> /l</li><li>- Debelo špatuliranje (sa špatulom): 2 – 2,5 m<sup>2</sup> /l</li><li>- Tanko špatuliranje (sa špatulom): 7 – 9 m<sup>2</sup> /l</li></ul>
Pakovanje konzervi:	2,7 l i 9 l.
Razređivač:	Voda
Metod primene:	Primeniti sa valjkom a za izradu šablona koristiti npr. široku četku, tapetarski nož, čvrstu četku ili valjak za šablone. Razrediti: Sa vodom
Vreme sušenja na 23 °C i 50 % relativna vlažnost vazduha:	Ponovo premazati posle 24 sata.
Sadržaj čvrste materije:	U proseku 53 %.
Specifična masa:	1.0 kg/l , ISO 2811.
Skladištenje:	Zaštiti od smrzavanja.
Šifra proizvoda:	960_7014



## Tunto Hieno – fina završna struktura

### DETALJI PRIMENE:

#### Uslovi za primenu:

Površina koja se obrađuje mora da bude suva, temperatura vazduha, površine i premazivanja mora biti na najmanje +5°C i relativna vlažnost vazduha ispod 80%.

#### Priprema:

##### Neobojena površina:

Očistiti neobojene površine od prljavštine i prašine. Ako je neophodno izglacati površine sa Prestomax glet masom. Osnovni premaz Luja Universal Primer. Naneti 1–2 sloja premaza Harmony nijansiranog prema boji završnog proizvoda.

##### Prethodno obojene površine:

Isprati prethodno obojene površine sa Maalipesu deterdžentom za čišćenje i pažljivo ispirati sa vodom. Ako je neophodno, izglacati površine sa Prestomax glet masom. Koristiti šmirgl-papir za šmirglanje obojenih sjajnih površina sve do mat i ukloniti prašinu od brušenja. Ako je značajna razlika u boji podloge i završnog premaza, preporučujemo primenu jednog sloja premaza Harmony nijansiranog prema boji završnog proizvoda.

#### Farbanje:

Promešati Tunto dobro pre upotrebe. Koristiti valjak za primenu proizvoda. Na površini se mogu izraditi šabloni na primer sa širokom četkom, tapetarskim nožem, čvrstom četkom ili valjkom za šablone. Nanositi premaz u debelom sloju na zidove u enterijeru približno do 1m<sup>2</sup> u isto vreme i odmah uraditi završni šablon na površini. Izbegavati previše debele slojeve zato što oni mogu da izazovu pucanje suve površine. Za homogene površine, obezbediti dovoljno miksovanog premaza u jednoj posudi da se izbegne moguća razlika u boji.

#### Punjenje:

Ako je potrebno ravno farbanje ili drugačije strukturne površine, poravnati Tunto površinu sa Tikkurila Prestomax glet masom. Nastaviti obradu prema Pripreme neobojene površine.

#### Čišćenje alata:

Očistiti alatke sa vodom ili Tikkurila Pensselipesu (sredstvo za čišćenje alata).

#### Uputstva za

Očistiti površine suvim čišćenjem sa usisivačem ili mekanom četkom.

#### održavanje:

Tretirati površinu sa pažnjom nakon završnog premazivanja, jer proizvod postiže svoju finalnu tvrdoću i trajnost nakon mesec dana u normalnim uslovima.

### KLASIFIKACIJE ZA BEZBEDNOST I ZDRAVLJE u skladu sa Regulativom (EC)

Proizvod nije klasifikovan kao opasan. Bezbednosni List je dostupan na zahtev.

### Br.1272/2008:

### ZAŠTITA ZA ŽIVOTNU SREDINU I ODLAGANNJE

Reciklirajte prazne limenke ili ih bacite u skladu sa lokalnim propisima. Tečni otpad treba da bude uništen u skladu sa lokalnim propisima.

### OTPAD:

### TRANSPORT:

VAK/ADR-

ser040117 / o a100112 / ktu150607 / mkv281016

Navedene informacije nisu namenjene da budu iscrpne ili potpune. Informacije su zasnovane na laboratorijskim ispitivanjima i praktičnom (radnom) iskustvu, i to je dato prema našem najboljem znanju. Kvalitet proizvoda je obezbeđen od strane našeg operativnog sistema, koji je zasnovan na zahtevima ISO 9001 i ISO 14001 standarda. Kao proizvođač mi ne možemo da kontrolišemo uslove pod kojima se proizvod koristi ili mnoge faktore koji imaju uticaj na korišćenje i primenu proizvoda. Odričemo se odgovornosti za bilo kakve štete nastale po korišćenju proizvoda koje su protiv naših uputstava ili za neodgovarajuće svrhe. Zadržavamo pravo na izmenu datih informacija jednostrano bez prethodne najave.