



## Tynk dekoracyjny TRAWERTYN

**OPIS :** Tynk TRAWERTYN to unikalne pokrycie dekoracyjne stworzone na bazie naturalnych spoiw wapiennych, pyłu marmurowego. Nadaje powierzchni efekt dekoracyjny podobny do przeciętego trawertynu z widocznymi elementami imitującymi jego wewnętrzną strukturę w formie naturalnych ubytków i wżerów. Jako jedyny z tynków dekoracyjnych występuje w formie sypkiej i gotowych naturalnych kolorach.

**SPOSÓB UŻYCIA:** Powierzchnie, na którą zamierzamy położyć tynk TRAWERTYN starannie oczyszczamy. Następnie w celu uzyskania lepszej przyczepności podłoża, na całą powierzchnie nakładamy farbę gruntującą PROLOG. Chcąc uzyskać pełen efekt trawertynu należy postępować zgodnie z następującymi wskazówkami:

**1 Etap:** suchy tynk mieszając zalewać wodą w przybliżonych proporcjach (35% wody na 65% suchego tynku). Tak przygotowaną masę w konsystencji pozwalającej na jej przyczepność do narzędzi i podłoża zamknąć i pozostawić w opakowaniu na 20-30 min.

**2 Etap:** gotową do użycia masę nałożyć pacą ze stali nierdzewnej INOX firmy np. OCAI i wygładzić. Odczekać około 6-8 godzin tak by powierzchnia była całkowicie sucha

**3 Etap:** delikatnie przeszlifować papierem ściernym tak by usunąć ewentualnie zgrubienia i wtrącenia. Następnie zwilżyć dokładnie wodą całą powierzchnie i przystąpić do nakładania drugiej warstwy.

Nałożoną drugą warstwę w fazie przysychania można wydrapywać szpachlą tworząc nieregularne wzory wg. uznania, jednocześnie wygładzając powierzchnie kantem pacy. *Należy pamiętać o stałym kontrolowaniu wilgotności powierzchni tak, aby nie powstawały łączenia (poprzez zwilżanie).* W ten sposób wykonać pracę na całej powierzchni. Odczekać do wyschnięcia a następnie drobnym papierem delikatnie przeszlifować całą powierzchnię.

**4 Etap:** Dla podkreślenia efektu wżerów nałożyć wg instrukcji: jedną lub dwie warstwy patyny TELSTAR NUANCE bezbarwnej lub barwionej w odpowiednio wybranym kolorze

### DANE TECHNICZNE:

<b>SKŁAD</b>	Wapno gaszone, mączka marmurowa, dolomit.
<b>WYDAJNOŚĆ</b>	1,2 ÷ 1,5 kg/m <sup>2</sup> (w zależności od efektu)
<b>TEMP.NAKŁADANIA</b>	+10°C do + 35°C
<b>CZAS SCHNIĘCIA</b>	8 ÷ 10 godz. / całkowity 24 godziny
<b>OPAKOWANIA</b>	4kg – 20,00zł/kg netto, 18kg – 18,80 zł/kg netto
<b>KOLOR</b>	Biały i piaskowy. <b>Nie barwić, zawarte wapno powoduje wytrącenia i wysolenia pigmentów</b>
<b>PRZECHOWYWANIE</b>	+5°C do +30°C, wrażliwy na mróz



- R 41 – drażniący oczy
- S2 – trzymać z dala od dzieci
- S26 – w przypadku kontaktu z oczami, natychmiast spłukać wodą i skonsultować się ze specjalistą
- S39 – chronić twarz i oczy (używać odzieży ochronnej)

### UWAGA

Sprawdzić odpowiednią przyczepność tynku do podłoża, w przypadku wcześniej pomalowanego podłoża postępować podobnie. Przed użyciem dobrze wymieszać produkt i przechowywać go z dala od niskich i bardzo wysokich temperatur (średnia temp. od +5°C do +80°C). Po nałożeniu produktu jego odporność na temperaturę wynosi: od -20°C do +120°C. Dla dodatkowych informacji skonsultować kartę techniczną produktu.

Przedstawiciel ZOLPAN S.A.:



**TOKATO** sp. z o.o.

33-100 Tarnów, ul. Tuchowska 25

tel. (014) 626 80 20, tel/fax. (014) 626 80 21

[www.zolpan-tokato.home.pl](http://www.zolpan-tokato.home.pl), e-mail: [tokato@xl.wp.pl](mailto:tokato@xl.wp.pl)

Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia w Krakowie XII Wydział Gospodarczy KRS  
Firma wpisana do rejestru KRS pod nr 0000046471, Kapitał zakładowy 165 000

NIP PL8722108886

REGON 691564444