

i-TERM GT-U



PODKŁAD TYNKARSKI

ZASTOSOWANIE

i-TERM GT-U to uniwersalny grunt z kruszywem kwarcowym. Przeznaczony jest do przygotowania podłoża przed nanoszeniem tynków dekoracyjnych: mineralnych, akrylowych, silikatowych, sisi, mozaikowych w systemach ociepleń **i-TERM**, **i-TERM AKRYL**, **i-TERM SILIKAT**, **i-TERM SILIKON**, **i-TERM nSILIKON**, **i-TERM SISI**, **i-TERM BIO** firmy MTB. Idealny także pod tynki cementowo-wapienne, gipsowe a także kleje do płytek, wylewki.

WŁAŚCIWOŚCI

Środek gruntujący pod tynki uniwersalny, produkowany na bazie dyspersji akrylowej, zwiększa przyczepność oraz ułatwia nakładanie kolejnych warstw wykończeniowych, szczególnie na trudnych podłożach takich jak beton, stare płytki, farby olejne. Posiada dużą siłę krycia, co jest istotne przy wykonywaniu struktur drapanych (kornik) i nakładaniu mechanicznym tynków dekoracyjnych. Wodo i mrozoodporny. Nie ogranicza paro przepuszczalności.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Wszystkie podłoża powinny być właściwie wysezonowane, oczyszczone z kurzu, tłuszczów, smarów, środków antyadhezyjnych, resztek farb itp. mieć odpowiednią nośność, stałą i jednorodną strukturę. Powierzchnie spękań i zarysowanych należy naprawić zaprawą wyrównującą **ZW**. Zaprawy w naprawianych miejscach muszą być wyschnięte i dobrze związane. Powierzchnie nieprzewidziane do tynkowania, przed nanoszeniem środków gruntujących osłonić.

PRZYGOTOWANIE PRODUKTU

Przed użyciem dokładnie wymieszać zawartość opakowania. Nie rozrzedzać wodą i nie mieszać z innymi materiałami.

SPOSÓB UŻYCIA

Grunt pod tynki **i-TERM GT-U** nanosić wałkiem, pędzlem lub metodą natryskową. Środek należy przed użyciem wymieszać w celu ujednoczenia konsystencji. Przeciętny czas wysychania wynosi 24 godziny. Niedopuszczalne jest prowadzenie prac w temperaturze otoczenia niższej niż +5°C oraz wyższej niż 25°C, w czasie opadów atmosferycznych, podczas silnego wiatru i przy dużym nasłonecznieniu elewacji, bez specjalnych osłon ograniczających wpływ czynników atmosferycznych. Kolejne warstwy nanosić po 24 godzinach schnięcia zagruntowanej powierzchni.

DANE TECHNICZNE

Gęstość objętościowa: ok. 1,50 g/cm³

DANE WYKONAWCZE

Temperatura stosowania (powietrza, podłoża, materiałów): od +5 °C do +25 °C

Czas wysychania powłoki: ok. 4 godziny

Możliwość wykonywania wyprawy tynkarskiej: po ok. 24 godzinach od naniesienia środka gruntującego

Kolor: biały lub dobrany do koloru tynku

ZUŻYCIE

Zużycie wynosi ok. 0,2-0,3 kg na 1m² (w zależności od chłonności i chropowatości podłoża)

i-TERM GT-U

PODKŁAD TYNKARSKI



OPAKOWANIA

Produkt pakowany jest w wiaderka 7 i 20 kg i dostarczany na paletach po 80 i 44 sztuki.

PRZECHOWYWANIE

Preparat gruntujący należy przechowywać w miejscach chłodnych (nienasłonecznionych), zabezpieczonych przed działaniem mrozu, nie dłużej niż 12 miesięcy.

UWAGA

Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami, przemyć je obficie czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. W przypadku kontaktu ze skórą, zmyć ją wodą. Zaleca się używanie rękawic i odzieży ochronnej.

DOKUMENT ODNIESIENIA

European Technical Assessment ETA 17/0446

WSKAZÓWKI OGÓLNE:

Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje. Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej reprezentuje naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie. Są to jedynie ogólne informacje i nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania. Mogą, bowiem występować różnice i specyficzne warunki sposobu wykonania. Produkt należy stosować zgodnie z wymaganą wiedzą techniczną, oraz zasadami BHP. Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami, przemyć je obficie czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. Zaleca się używanie rękawic, okularów i odzieży ochronnej.