

TG2 10D

Preparat gruntujący na bazie dyspersji akrylowej



ŁATWY
W APLIKACJI



APLIKACJA
RĘCZNA



APLIKACJA
NATRYSIEM



DO STOSOWANIA
WEWNĄTRZ
I NA ZEWNĄTRZ



WYSOCEWYDAJNY

Wyrób budowlany wprowadzony do obrotu zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) NR 305/2011

Właściwości:

- Wyrównuje chłonność podłoża
- Nie tworzy na powierzchni filmu
- Bezwonny i bezbarwny
- Gotowy do użycia
- Wodorozcieńczalny
- Odporny na działanie zasad
- Jest silnie wiążącą dyspersją na bazie tworzywa sztucznego
- O bardzo wysokiej zdolności penetracji podłoża

Zastosowanie:

TG2 10D można stosować na wszystkie podłoża mineralne jak beton, jastrych cementowy i anhydrytowy oraz masy szpachlowe w celu wyrównania chłonności i jego wzmocnienia.

TG2 10D jest wskazanym gruntem pod:

- **PROFLEX D1**
- **PROFLEX D2**
- **PROFLEX MST**

TG2 10D stosuje się:

- do użytku zewnętrznego i wewnętrznego,
- na elewacje betonowe,
- na pyłące się powierzchnie mineralne,
- powierzchnie pionowe, poziome (również sufitowe).

Dane techniczne:

barwa	transparentna
gęstość	1,02 kg/litr
rozcieńczalnik	woda
temperatura stosowania	od + 5°C do + 30°C

opakowanie / forma dostawy	kanister 5 l
składowanie	w nieuszkodzonych opakowaniach, 12 miesięcy, chronić przed przemarzaniem

Zużycie:

Na każdą powłokę ok. 0,10–0,18 litra/m²

Przygotowanie podłoża:

Podłoże które wymaga gruntowania środkiem **TG2 10D** powinno spełniać następujące wymagania – musi być suche, czyste, wolne od luźnych frakcji, pyłów, plam oleju, smarów i innych zanieczyszczeń pogarszających przyczepność. Stare powłoki malarskie usunąć mechanicznie. Ubytki w podłożu wypełnić i wyrównać przed gruntowaniem.

Wykonanie:

TG2 10D jest fabrycznie gotowym do użycia preparatem. W przypadku bardzo chłonnego podłoża należy go nakładać dwukrotnie. Preparatu nie należy nakładać w czasie deszczu. Preparat jest odporny na deszcz po 6 godzinach od nałożenia.

TG2 10D można nanosić pędzlem lub metodą natryskową. Do natryskiwania nadają się dostępne w handlu opryskiwacze ogrodowe z co najmniej 2 mm dyszą. Po 1 do 2 godzin można nakładać powłokę malarską.

Ważne wskazówki:

- Zachować temperaturę stosowania, od +5°C do +30°C.
- Podane w karcie technicznej dane odnoszą się do temperatury ok. +20°C i ok. 50% względnej wilgotności powietrza.
- Sprzęt używany przy stosowaniu preparatu należy czyścić wodą.

Bezpieczeństwo pracy / zalecenia:

Bliższe informacje na temat bezpieczeństwa podczas transportu, przechowywania i obchodzenia się z produktem dostępne są w aktualnej karcie bezpieczeństwa.

Usuwanie odpadów:

Dla wszystkich systemów obowiązują aktualne przepisy krajowe.

Uwagi:

Materiał przeznaczony do profesjonalnego stosowania.

Podane przez nas informacje i wskazówki są zgodne z naszymi przekonaniem i odpowiadają naszej najnowszej wiedzy i doświadczeniom, jednak ze względu na wielostronność możliwości zastosowań nie są wyczerpujące.

W związku z tym nabywca jest zobowiązany do sprawdzenia na własną odpowiedzialność przydatności naszych produktów do zastosowania w przewidywanym celu np. przez wykonanie próby. Odmiennie zalecenia naszych pracowników wymagają formy pisemnej, aby były ważne. Obowiązują nasze Ogólne Warunki Handlowe.

Wraz z ukazaniem się niniejszej Karty Technicznej wszystkie poprzednie tracą ważność.