



Systemy ociepleń wewnętrznych TecTem®

K455t.pl

Karta techniczna

11 / 2018



Knauf TecTem® Grundierung

Opis produktu

TecTem® Grundierung to niezawierająca rozpuszczalników ani zmiękczaczy drobnocząsteczkowa wodna dyspersja żywic syntetycznych o wysokiej odporności na zmydlenie. TecTem® Grundierung wyrównuje zróżnicowaną chłonność i zwiększa przyczepność pomiędzy podłożem a wierzchnią powłoką poprzez wiązanie drobnych pyłów szlifarskich.

Opakowanie:
wiadro 5 l

Zakres zastosowania

TecTem® Grundierung to głęboko wnikający środek gruntujący przeznaczony do regulacji chłonności płyt TecTem® Insulation Board Indoor / Climaprotect / Historic. Nadaje się również do chłonnych i silnie chłonnych podłoży.

Właściwości

- Zabarwiony na czerwono w celu ułatwienia równomiernego nanoszenia
- Reguluje chłonność podłoża
- Koncentrat bez rozpuszczalników
- Wnika głęboko
- Wzmacnia powierzchnię
- Pyłochłonny
- Zwiększa przyczepność
- Posiada właściwości paroprzepuszczalne
- Bardzo wydajny
- Niepalny

Sposób wykonania

Podłoże/przygotowanie

Podłoże muszą być suche, czyste i wolne od pozostałości środków zmniejszających przyczepność. Luźne, obsypujące się i kruche warstwy należy usunąć i, o ile to konieczne, naprawić.

Obróbka dla:

- TecTem® Insulation Board Indoor / Climaprotect / Historic - rozcieńczyć w stosunku 1 : 2 (środek gruntujący : woda)

- Beton komórkowy, cegły i cegły wapienno-krzemowe rozcieńczyć w stosunku 1 : 1 (środek gruntujący : woda)

Przed szpachlowaniem płyt TecTem® Insulation Board masą szpachlową TecTem® Flächenspachtel, nanosimy na powierzchnię płyt środek gruntujący TecTem® Grundierung równomiernie poprzez użycie wałka lub przez natryskiwanie na całej powierzchni. Przed użyciem starannie zamieszać. Unikać powstawania filmu.

Czas schnięcia:

Kolejne prace przeprowadzać dopiero po całkowitym wyschnięciu (w zależności od chłonności podłoża, wietrzenia, temperatury pomieszczenia i podłoża, ilości nałożonego materiału).

Najwcześniej po:

- TecTem® Insulation Board Indoor / Climaprotect / Historic - ok. 3 godzinach

- Beton komórkowy, cegły i cegły wapienno-krzemowe - ok. 8 godzinach

Dodatkowe informacje

Zużycie dla:

- TecTem® Insulation Board Indoor / Climaprotect / Historic - ok. 200 ml/m²

- Beton komórkowy, cegły i cegły wapienno-krzemowe - ok. 300 ml/m²

W trakcie obróbki i schnięcia temperatura nie może być niższa niż +5 °C. TecTem® Grundierung nie jest środkiem zapalnym. Należy unikać kontaktu ze skórą, z oczami i odzieżą. Zanieczyszczone oczy przemyć dużą ilością wody. W przypadku widocznego utrzymującego się oddziaływania zasięgnąć porady lekarza.

Nie wylewać do ścieków. Pozostałości mogą być usuwane w zaschniętym stanie jako odpady z gospodarstw domowych lub gruz budowlany. Puste pojemniki należy dostarczyć do odpowiednich punktów zbiórki w celu powtórnego przetworzenia.

Dane techniczne

Gęstość	1,02 (kg / liter)
Współczynnik pH	8,5 - 9,5

Zużycie / wydajność

zużycie przy rozcieńczeniu 1:2	0,2 litr / m ²
--------------------------------	---------------------------

Forma dostawy

Nr artykułu

Środek gruntujący TecTem® 5 L (60)	146501
------------------------------------	--------

Przechowywanie

Możliwość przechowywania przez co najmniej 1 rok w oryginalnie zamkniętym pojemniku pod warunkiem zapewnienia ochrony przed mrozem i intensywnym promieniowaniem słonecznym.

Wskazówki bezpieczeństwa i usuwania odpadów

Niniejsza karta techniczna określa zakres stosowania materiału i zalecany sposób prowadzenia robót, ale nie może zastąpić zawodowego przygotowania wykonawcy. Oprócz podanych zaleceń prace należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną i zasadami BHP. Producent gwarantuje jakość wyrobu, natomiast nie ma wpływu na warunki i sposób jego użycia. W przypadku wątpliwości należy wykonać własne próby stosowania. Wraz z ukazaniem się niniejszej karty technicznej tracą ważność karty wcześniejsze.

W rozumieniu art. 31 Rozporządzenia (WE) Nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18.12.2006 r., niniejszy wyrób nie zawiera substancji, które spełniają kryteria klasyfikujące go jako niebezpieczne, w związku z czym nie jest objęty obowiązkiem sporządzenia i dystrybucji karty charakterystyki.

Knauf Sp. z o.o.
Dział techniczny

► Tel.: +48 22 369 5199
► Fax: +48 22 369 5157

► www.knauf.pl

Systemy ociepleń wewnętrznych TecTem®

Knauf Sp. z o.o. ul. Światowa 25, 02-229 Warszawa



Zmiany techniczne zastrzeżone. Zawsze obowiązuje aktualne wydanie. Nasza gwarancja dotyczy tylko i wyłącznie wysokiej jakości naszych produktów. Informacje dotyczące zużycia, ilości i wykonania stanowią wartości szacunkowe wynikające z doświadczenia. W przypadku odmiennych warunków lokalnych należy je do nich dostosować. Zawarte informacje odpowiadają naszej aktualnej wiedzy technicznej. Nie zawarto całości ogólnie przyjmowanych zasad sztuki budowlanej, przepisów techniczno-budowlanych, związanych norm i wytycznych, które obok zasad montażowych muszą być przestrzegane przez wykonawcę. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zmiany, dodruk, oraz dalsze przekazywanie kopii, również fragmentów, w postaci drukowanej lub elektronicznej, wymaga wyraźnej zgody Knauf Sp. z o.o., ul.Światowa 25, 02-229 Warszawa