



K465t.pl



Karta techniczna

07/2014

Knauf PERLFIX T

Klej gipsowy typ T

Opis produktu

Klej gipsowy Perfix T jest sypkim materiałem na bazie gipsu z fabrycznymi dodatkami.

Klej gipsowy Perfix T spełnia wymagania normy EN 14496. Posiada Deklarację Właściwości Użytkowych oraz Atest Higieniczny.

Forma dostawy

Worek 25 kg

nr art. 469829

Przechowywanie

Worki składować w suchych warunkach na drewnianych paletach przez okres ok. 6 miesięcy od daty produkcji. Zawartość uszkodzonych worków należy przesyłać do innych opakowań i przerabiać w pierwszej kolejności.

Zakres zastosowania

Perfix T stosowany jest do klejenia na ścianach:

- płyt gipsowo-kartonowych
- płyt gipsowo-włóknowych
- płyt z wełny mineralnej oraz zespolonych
- materiałów izolacyjnych do zastosowania bezpośrednio na murze i betonie

Właściwości

- gotowa, sucha zaprawa
- na bazie spoiwa gipsowego
- dobre właściwości zarobowe
- konsystencja pasty
- dobra przyczepność
- wysoka wydajność
- szybki wzrost wytrzymałości po rozpoczęciu wiązania
- czas obróbki ok. 30 minut
- niepalny, klasa reakcji na ogień A1 wg. PN-EN 13501-1

Wykonanie

Podłoże

Podłoże musi być czyste, trwale i nośne, suche, wolne od środków antyadhezyjnych oraz smarów szalunkowych. Należy usunąć luźne cząstki, zanieczyszczenia lub stare powłoki malarskie. Silnie chłonne podłoża, jak beton komórkowy, cegły, porowate kamienie, pumeksy, cegły wapienno-krzemowe należy zagruntować przy użyciu Knauf Grundiermittel. Beton i gładkie powierzchnie należy przygotować uprzednio przy użyciu Knauf Betokontakt, natomiast tynki gipsowe, wapienne i wapienno-cementowe przy użyciu Knauf Tiefengrund lub Knauf Haftgrund.

Przygotowanie

Knauf Perfix T wsypać do czystej wody i zamieszać przy użyciu mieszadła elektrycznego aż do uzyskania jednorodnej masy, wolnej od zbryleń [10 kg (25 kg) Knauf Perfix T w ok. 5 l (13 l) wody]. Nie należy przygotowywać więcej Knauf Perfix T, niż można poddać obróbce w ciągu 30 minut.

Obróbka

Knauf Perfix T nanosić w postaci placków (minimalna grubość 1,5 cm) z zachowaniem odstępu ok. 35 cm dla płyt gipsowo-kartonowych, gipsowo-włóknowych lub płyty zespolonych. Przyklejane płyty docisnąć do ściany w pionie i poziomie, a następnie poziomica sprawdzić czy są równo umocowane. Przytwierdzenie i wyrównanie płyt powinno nastąpić najpóźniej w ok. 20 minut po nałożeniu Knauf Perfix T. Płyty szczelnie dosunąć, a w przypadku niedokładności montażowych i szczelin do max. 10mm należy je uzupełnić klejem Knauf Perfix T i następnie zaszpachlować przy użyciu Knauf Uniflott lub Knauf Fugenfuller Leicht. W przypadku większych nierówności zastosować paski płyt gipsowo-kartonowych o szerokości 10 cm. Paski płyt gipsowo-kartonowych przyklejane są przy użyciu Knauf Perfix T bezpośrednio na mur.

Czas obróbki

Wiązanie rozpoczyna się po ok. 45 minutach od wyspania materiału do wody (przy 20 °C). Niższa temperatura wydłuża czas obróbki, wyższa temperatura skraca czas obróbki.

Zanieczyszczenie pojemników i narzędzi skraca czas obróbki. Nie należy używać wiążącego już materiału, dodanie wody lub mieszanie nie powodują uzyskania jego ponownej przydatności.

Wskazówki

Nie poddawać obróbce w temperaturze poniżej +10 °C. Narzędzia wykorzystywane do pracy należy oczyścić wodą bezpośrednio po ich użyciu. Przechowywać w suchym miejscu, chronić przed wilgocią. Knauf Perfix T nie można mieszać z materiałem innych producentów, ponieważ powoduje to m.in. istotną zmianę właściwości. Przy użyciu 10 kg (25 kg) Knauf Perfix T w postaci suchego tynku można pokryć ok. 2 m² (5 m²) płyt gipsowo-kartonowych, gipsowo-włóknowych lub zespolonych Knauf.

Knauf Sp. z o.o.

Dział techniczny:

▶ Tel.: +48 22 369 5186

▶ Fax: +48 22 369 5157

▶ www.knauf.pl

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



© Zmiany techniczne zastrzeżone. Obowiązuje wydanie aktualne w danej chwili. Nasza gwarancja obejmuje tylko niebudującą zastrzeżeń jakość naszego materiału. Informacje dotyczące zużycia, ilości i wykonania są wartościami empirycznymi, które mogą nieco odbiegać od konkretnego przypadku zastosowania. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zmiany, przedruki oraz fotomechaniczne bądź elektroniczne odtwarzanie, w tym także we fragmentach, wymagają wyraźnej zgody firmy Knauf Sp. z o.o., ul. Światowa 25, 02-229 Warszawa.