



Opakowanie:

- Kartusz 310 ml

Kolor:

- Biały

Karta techniczna

KT 03.19DEU AKRYL UNIWERSALNY

Produkt:

Jednoskładnikowy kit uszczelniający na bazie wodnej dyspersji akrylowej. Utwardzany przez odparowanie wody, tworzy mocne, trwałe i wysoce plastyczno-elastyczne wiązanie.

Właściwości:

- Bez rozpuszczalników;
- Odporny na korozję – nadaje się do stali, blachy ocynkowanej itp.;
- Bardzo dobra przyczepność do drewna, płyt gipsowo-kartonowych, muru, betonu itp.;
- Bardzo lekko się nanosi, malowalny farbami akrylowymi i farbami na bazie wodnej dyspersji;

Zastosowanie:

Do zastosowań wewnętrznych; naprawy rys i pęknięć w tynkach, murach, drewnie, betonie
 Uszczelnianie spoin konstrukcji gipsowo-kartonowych, spoin pomiędzy ramami okien, drzwi i murem
 Uszczelnianie parapetów okiennych, sufitów podwieszanych, spoin pomiędzy schodami i murem
 Kitowanie i uszczelnianie systemów wentylacyjnych, rur, kolanek lub przejść

Dane techniczne:

Baza	-	akryl	
Konsystencja	-	pasta tiksotropowa	
Ciężar właściwy	g/ml	1,56	
Odporność termiczna	°C	- 20 / +75	po utwardzeniu
Odporność na mróz	°C	- 15	w transporcie
Temperatura aplikacji	°C	+5 / +40	
Tempo aplikacji	g/min	2200	przy sile 3 mm i ciśnieniu 4 bar
Kożuszenie	min.	≈ 7	przy 23°C / 55% wilgotności względnej
Możliwość malowania	-	tak	
Ściekanie	mm	<2	wg ISO 7390
Twardość wg Shore A (3 s)	°	50 ± 3	wg DIN 53 505
Minimalna szerokość spoiny	mm	4	
Maksymalna szerokość spoiny	mm	25	

Podłoże:

Podłoże musi być czyste, twarde, wolne od kurzu, tłuszczów i oleju.

Ograniczenie:

Nie nadaje się do stosowania między innymi w miejscach obciążonych wilgocią i wodą, nie nadaje się do stosowania na PE, PP, PMMA, PC, podłoża bitumiczne i teflon.

Przygotowanie podłoża:

Podłoża o dużej chłonności zaleca się zagruntować powłoką gruntującą S2802A lub kitem uszczelniającym rozcieńczonym z wodą w proporcji 1:3.

Uwagi:

Wczesne malowanie powłokami malarskimi może doprowadzić do popękania farby w miejscu warstwy uszczelniającej. Dlatego kit uszczelniający musi dokładnie wyschnąć.

Czyszczenie:

Materiał: natychmiast benzyną.

Ręce: woda i mydło, krem regenerujący do rąk.

Bezpieczeństwo ogólne:

Patrz «Karta charakterystyki 03.19DEU».

Okres trwałości:

24 miesiące od daty produkcji, przechowywać w suchym miejscu i szczelnie zamkniętym opakowaniu w temperaturze od +5°C do +25°C.

Aktualizacja:

Zaktualizowano w dniu:

Sporządzono w dniu: 15.06.2017 r.

Produkt jest zgodny ze specyfikacją i objęty gwarancją. Podane informacje i udostępnione dane są wynikiem naszych własnych doświadczeń, badań i obiektywnych testów. Potwierdzamy z całą odpowiedzialnością, że są rzetelne i dokładne. Producent nie może przewidzieć wszystkich wariantów zastosowania swoich produktów, gdzie i w jakich warunkach klimatycznych produkt będzie aplikowany ani stosowanych metod aplikacji, dlatego w żadnym wypadku nie udziela gwarancji poza zakres podanych informacji dotyczących przydatności produktu do konkretnych zastosowań ani poza procedury użycia. Powyższe informacje mają charakter ogólny. Każdy użytkownik zobligowany jest do przetestowania przydatności zastosowania produktu. W celu uzyskania dalszych informacji prosimy o kontakt z naszym działem technicznym.