



## Karta techniczna KT 03.06DEU AKRYL EXTERIEUR

### Produkt:

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

### Właściwości:

- Mrozoodporny z ochroną antykorozyjną
- Odporny na działanie wilgoci, wody i czynników atmosferycznych
- Łatwa obsługa, malowalny farbami akrylowymi i farbami na bazie wodnej dyspersji
- Bardzo dobra przyczepność do różnych materiałów budowlanych, w połączeniu chłonny – niechłonny; (beton, mur, drewno, aluminium eloksalowane, przy PCV itp.)

### Zastosowanie:

Do użycia wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń  
Uszczelnianie spoin budowlanych pomiędzy ramami okien, drzwi a murem  
Kitowanie parapetów, wypełnianie szczelin pomiędzy ścianą a sufitem  
Drobne naprawy spoin domów panelowych, pęknięć w betonie, murze i tynku

### Opakowanie:

- Kartusz 310 ml

### Kolor:

- Biały

### Dane techniczne

Baza	-	akryl	
Konsystencja	-	pasta tiksotropowa	
Ciężar właściwy	g/ml	1,57	
Odporność termiczna	°C	-20 / +75	po utwardzeniu
Odporność na mróz	°C	-15	w transporcie
Temperatura aplikacji	°C	+5 / +40	
Tempo aplikacji	g/min	500	przy sile 3 mm i ciśnieniu 6,3 bar
Kożuszenie	min.	≈ 10	przy 23°C / 55% wilgotności względnej
Możliwość malowania	-	tak	
Dopuszczalne odkształcenia	%	± 12,5	
Ściekanie	mm	<2	wg ISO 7390
Wydłużenie przy zerwaniu	%	320	wg DIN 53 504
Moduł 100 %	MPa	0,10 (N/mm <sup>2</sup> )	wg DIN 53 504
Odporność na rozciąganie	MPa	0,10 (N/mm <sup>2</sup> )	wg DIN 53 504
Twardość wg Shore A (3 s)	°	10 ± 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.

**Ograniczenia:**

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

**Przygotowanie podłoża:**

W przypadku podłoży o dużej chłonności zaleca się zagruntowanie podłoża powłoką gruntującą S2802A lub kitem uszczelniającym rozcieńczonym z wodą w proporcji 1:3.

**Wskazówki:**

Przy stosowaniu na zewnątrz pomieszczeń należy unikać kontaktu z wodą (deszcz) min. 2 godz. po aplikacji.

**Czyszczenie:**

Materiał: natychmiast benzyną.

Ręce: woda i mydło, krem regenerujący do rąk.

**Bezpieczeństwo ogólne:**

Patrz «Karta charakterystyki 03.06DEU».

**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.*