

**Opakowanie:**

- Kartusz 280 ml

Kolor:

- Przroczysta
- Czarna
- Czerwona

Karta techniczna**KT 06.19 USZCZELNIACZ DEKARSKI KAUCZUKOWY****Produkt:**

Jednoskładnikowy preparat uszczelniający i klejący na bazie kauczuku syntetycznego

Właściwości:

- Materiały bitumiczne i inne materiały budowlane
- Odporny na promieniowanie UV
- Na mokrych powierzchniach
- Malowalny
- Wodoodporny

Zastosowanie:

Uszczelnianie spoin między murem, betonem, drewnem, szkłem, niektórymi tworzywami sztucznymi, rynnami dachowymi lub podłożami bitumicznymi. Szybkie naprawy dachów i rynien. Klejenie wewnątrz i na zewnątrz budynków. Okna dachowe, platerowanie kominów, folie i membrany na zimno, blachy. Uszczelniacz można również nakładać na wilgotne podłoże, malowalny farbami syntetycznymi (zalecamy wcześniejsze przetestowanie).

Dane techniczne

Baza	-	Kauczuk syntetyczny	
Konsystencja	-	Pasta tiksotropowa	
Ciężar właściwy	g/ml	0,93	± 0,01
Odporność termiczna	°C	-20 / +90	po utwardzeniu
Odporność termiczna	°C	-15	podczas transportu
Temperatura aplikacji	°C	+5 / +40	
Kożuszenie	min.	≈ 3-15	
Szybkość utwardzania	mm	1-2	(przez 24 godz./w temperaturze 23°C/55 % wilgotności względnej)
Moduł 100 %	Mpa	0,22	± 0,02
Wydłużenie	%	450	± 50
Shore A	%	16	± 3



DISTYK®

Podłoże:

Musi być czyste, twarde, bez luźnych elementów, pozbawione kurzu, tłuszczu i oleju.

Ograniczenia:

Nie nadaje się między innymi do stosowania na PE, PP, PC, PMMA, miękkich tworzywach sztucznych, kamieniu naturalnym, polistyrenie i delikatnych materiałach, takich jak miedź i jej stopy. Nie nadaje się do klejenia akwariów, oszklenia, w kontakcie z żywnością

Instrukcja:

Należy dopasować końcówkę aplikacyjną do szerokości spoiny poprzez cięcie. Zawartość kartusza należy wylączać za pomocą pistoletu mechanicznego lub pneumatycznego.

Uwaga:

Należy nakładać szczeliwo z niewielkim naddatkiem z powodu zapadania się - odparowanie rozpuszczalników.

Czyszczenie:

Materiał: natychmiast benzyną / Universal Cleaning Wipes

Ręce: woda i mydło, krem regenerujący do rąk / Universal Cleaning Wipes

Przechowywanie:

W suchym miejscu i szczelnie zamkniętym opakowaniu, w temperaturze od +5°C do +25°C.

Aktualizacja:

Zaktualizowano w dniu:

Sporządzono w dniu: 14.05.2019 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 proceduryużycia. 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.