



# SPECJALISTYCZNY USZCZELNIACZ DEKARSKI

**Dane techniczne:**

Podstawa:	Emulsja akrylowa
Konsystencja:	Pasta
System utwardzania:	Wysychanie fizyczne
Czas tworzenia naskórka:	Ok. 2 minuty (przy 20°C/65 % RH)
Ciężar właściwy:	1,08 g/cm <sup>3</sup>
Odporność termiczna:	od - 20°C do + 90°C
Temperatura aplikacji:	od +1°C do +30°C
Skurcz po utwardzeniu:	Ok. 15%

**Charakterystyka:**

Jednoskładnikowy plasto-elastyczny uszczelniacz na bazie emulsji akrylowych. Charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do większości powierzchni stosowanych w budownictwie, np. papy, asfaltu, betonu, ceramiki, metalu, szkła, kamienia, drewna i tworzyw sztucznych. Może być używany na wilgotnych powierzchniach, a nawet pod wodą. Nie powoduje korozji, nie przebarwia brzegów materiałów porowatych. Po utwardzeniu daje się malować. Nie stosować do polistyrenu.

**Zastosowanie:**

- uszczelnianie kołnierzy okien dachowych, kominów i innych obróbek dekarских,
- uszczelnianie połączeń blachy falistej i trapezowej,
- błyskawiczne naprawy przecieków w dachach i rynnach, nawet w czasie ulewnego deszczu,
- spoinowanie fug o ruchomości maksymalnie do 10 %,
- klejenie papy na zimno.

**Kolory:**

Bezbarwny, czerwony, brązowy

**Wymiary spoin:**

Min. szerokość i głębokość spoiny: 5mm.  
Spoiny > 10 mm prosimy o kontakt z działem technicznym firmy SOUDAL.  
Zalecamy stosowanie zależności:  
szerokość spoiny = głębokość spoiny.

**Opakowanie:**

Kartusz 310 ml - 15 szt. w kartonie.

**Przechowywanie:**

12 miesięcy w fabrycznym, zamkniętym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu, w temperaturze od + 5°C do + 25°C.

**Normy i certyfikaty:**

Produkt wytwarzany przez firmę SOUDAL NV w Turnhout w Belgii, zgodnie z systemem kontroli jakości ISO 9001.2000.

**Sposób użycia:**

- podłoże musi być czyste i wolne od luźnych zanieczyszczeń (kurz, stare szczeliwa, itp.),
- nakładać ręcznym lub pneumatycznym pistoletem do uszczelniaczy,
- fugę wygładzić roztworem mydła przed utwardzeniem

# OPIS TECHNICZNY

DEK/US/2008

---

- czyszczenie benzyną lakową bezpośrednio po użyciu.

## Zalecenia BHP:

Przy użyciu uszczelnacza przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy:

- przechowywać pojemnik w miejscu dobrze wentylowanym,

- nie przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu – nie palić tytoniu,
- unikać zanieczyszczenia skóry,
- w razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę,
- chronić przed dziećmi.

---

**Uwaga:** Wskazówki zawarte w tym dokumencie są wynikiem naszych doświadczeń i praktyki. Ze względu na różnorodność materiałów i podłoży oraz wielorakość możliwych zastosowań, które pozostają poza naszą kontrolą, nie możemy przyjmować jakiegokolwiek odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. We wszystkich przypadkach zaleca się przeprowadzenie próby.