

**EXPRESS AKRYL BŁYSKAWICZNY****Dane techniczne:**

Podstawa:	Dyspersja akrylowa
Konsystencja:	Pasta
System utwardzania:	Wysychanie fizyczne
Ciężar właściwy:	1,72 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura aplikacji:	Od + 5°C do + 30°C
Odporność termiczna:	Od - 20°C do + 80°C
Skurcz po utwardzeniu:	Ok. 15% (DIN52451)

**Charakterystyka:**

innowacyjny uszczelniacz akrylowy dający się obrabiać i malować już po 10 minutach. Dzięki znakomitej przyczepności do typowych podłoży porowatych: cegły, betonu, drewna, kamienia, płyt gipsowo-kartonowych – niezastąpiony przy wszelkich wewnętrznych pracach wykończeniowych.

**Zastosowanie:**

- Maskowanie szpar i pęknięć w betonie, murze i tynku,
- spoinowanie płyt kartonowo-gipsowych, wypełnianie szczelin przy listwach, parapetach i panelach dekoracyjnych na ścianach i sufitach.
- spoinowanie fug o ruchomości maksymalnie do 15 %.

**Wymiary spoin:**

Min. szerokość i głębokość spoiny: 5mm.  
Zalecane proporcje: szerokość=głębokość  
Szerokość spoiny > 20 mm prosimy o kontakt z działem technicznym firmy SOUDAL.

**Kolory:**

Biały

**Opakowanie:**

Kartusz 300 ml, 12 sztuk 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 ISO 9001.

**Sposób użycia:**

- podłoże musi być czyste i suche,
- brzegi spoiny zabezpieczyć przed zabrudzeniem taśmą maskującą, którą usuwa się natychmiast po obróbce fugi,
- akryl nakładać ręcznym lub pneumatycznym pistoletem do uszczelniaczy,
- fugę wygładzać roztworem mydła lub detergentu przed utworzeniem się nasłórka,
- czyszczenie narzędzi i podłoża: wodą bezpośrednio po użyciu.

**Zalecenia BHP:**

Przy użyciu uszczelniacza przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy:

- unikać kontaktu ze skórą,
- w przypadku kontaktu ze skórą przemyć natychmiast wodą,
- chronić przed dziećmi.