

**TRANSPACRYL****Jednoskładnikowy bezbarwny uszczelniacz plastyczno-elastyczny na bazie dyspersji akrylowej do zastosowań wewnętrznych**

- Gotowy do natychmiastowego użycia
- Po utwardzeniu bezbarwny, w razie potrzeby można go malować wieloma rodzajami farb
- Doskonała przyczepność do podłoża porowatych występujących w budownictwie, m.in. kamienia, muru, tynku, gipsu, cegły, drewna oraz anodowanego aluminium, płytek ceramicznych i wielu typów PVC
- Zawiera fungicydy, ma właściwości grzybobójcze
- Bezwonny

**ZASTOSOWANIE**

- Wypełnianie wszelkiego rodzaju szczelin w betonie, murze i tynku
- Wypełnianie spoin wokół ram drewnianych i metalowych
- Wypełnianie szczelin przy listwach, parapetach, sufitach, schodach, itp.

Nie stosować w miejscach narażonych na stałe działanie wilgoci.

W przypadkach wątpliwych prosimy o konsultacje z działem technicznym SOUDAL.

**DANE TECHNICZNE**

<b>Podstawa</b>	Dyspersja akrylowa
<b>Utwardzanie</b>	Wysychanie fizyczne
<b>Kolor</b>	Biały, po pełnym utwardzeniu bezbarwny
<b>Ciężar właściwy</b>	1,03 g/cm <sup>3</sup>
<b>Maksymalne dopuszczalne odkształcenie</b>	12%
<b>Skurcz po utwardzeniu</b>	Ok. 35%
<b>Wymiary spoin</b>	Minimalna szerokość i głębokość spoiny - 5 mm. Przy spoinach >20 mm szerokości prosimy o kontakt z działem technicznym firmy SOUDAL. Zalecamy stosowanie następującej zależności: szerokość spoiny = głębokość spoiny.
<b>Czas tworzenia naskórka</b>	ok. 15 minut
<b>Pełne utwardzenie</b>	Ok. 14 dni
<b>Temperatura nakładania</b>	Od +5°C do +30°C
<b>Odporność termiczna</b>	Od -20°C do +70°C
<b>Opakowanie</b>	Kartusz 310 ml – 15 szt w kartonie, folia 600 ml

**PRZECHOWYWANIE**

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

## NORMY I CERTYFIKATY

Produkt wytwarzany jest przez firmę SOUDAL NV w Turnhout w Belgii, zgodnie z wymogami jakościowymi normy ISO 9001.2000.

## SPOSÓB UŻYCIA

- Wszystkie podłoża muszą być czyste, suche, wolne od tłuszczu i luźnych zanieczyszczeń (kurz, stare szczeliwa, itp.)
- Podłoża bardzo porowate można zagruntować tym samym produktem rozcieńczonym wodą w stosunku 1:2
- Produkt wyciskać odpowiednim ręcznym lub pneumatycznym pistoletem dopasowanym do rodzaju opakowania, po odpowiednim przycięciu dyszy.
- Brzeg spoiny podczas aplikacji osłonić taśmą maskującą, wygładzić powierzchnię fugi szpachelką i usunąć taśmę maskującą.
- Czyszczenie narzędzi i podłoża: wodą bezpośrednio po użyciu.

## ZALECENIA BHP

Przy użyciu uszczelniacza należy przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy, a w szczególności:

- unikać kontaktu ze skórą
- w przypadku kontaktu ze skórą przemyć natychmiast wodą
- może wywoływać podrażnienia oczu
- w czasie pracy dobrze wietrzyć pomieszczenie
- chronić przed dziećmi.

---

**Uwaga:** Wskazówki zawarte w tym dokumencie są wynikami 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.