



TRANSPACRYL

Dane techniczne:

Podstawa:	Dyspersja akrylowa
Konsystencja:	Pasta
System utwardzania:	Wysychanie fizyczne
Czas tworzenia naskórka:	Ok. 30 minut (przy 20 °C/65 % RH)
Ciężar właściwy:	1,06 g/cm ³ (w zależności od koloru)
Temperatura aplikacji:	Od + 5°C do + 30°C
Odporność termiczna:	Od - 20°C do + 70°C
Maksymalne dopuszczalne odkształcenie:	Ok. 15%
Absorpcja wody:	W przypadku krótkotrwałego kontaktu z wodą (24 godzin) może wystąpić niewielkie "zmętnienie". W przypadku narażenia na długotrwałe działanie wody (14 dni) fuga staje się biała i traci swoje właściwości mechaniczne.

Charakterystyka:

Bezbarwny po całkowitym wyschnięciu uszczelniaacz akrylowy o doskonałej przyczepności do wszelkich podłoży porowatych stosowanych w budownictwie: cegły, betonu, drewna, kamienia, płyt gipsowo-kartonowych itp. Nie zawiera rozpuszczalników, bezwonny. Po utwardzeniu może być malowany i lakierowany. Zawiera fungicydy, długotrwale odporny na działanie wilgoci, grzybów i pleśni. Do zastosowań wewnętrznych.

Zastosowanie:

- Spoinowanie połączeń materiałów o różnych fakturach i kolorach, np. drewna i muru lub kamienia - wokół ram okiennych i drzwiowych, przy listwach, parapetach, sufitach, schodach itp.
- Wypełnianie wszelkiego rodzaju szczelin w betonie, murze i tynku
- spoinowanie fug o ruchomości maksymalnie do 15 %.
- Nie stosować w miejscach narażonych na stałe działanie wilgoci.

Wymiary spoin:

Min. szerokość i głębokość spoiny: 5mm.

Zalecane proporcje:

szerokość : głębokość 1:1.

Szerokość spoiny > 20 mm prosimy o kontakt z działem technicznym firmy SOUDAL.

Opakowanie:

Kartusz 310 ml, 15 sztuk w kartonie,

Folia 600 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.

Nie dopuszczać do przemrożenia.

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,

OPIS TECHNICZNY

AKR/TR/2013

-
- transpacyl nakładać ręcznym lub pneumatycznym pistoletem do uszczelniaczy,
 - fugę wygładzać roztworem mydła lub detergentu przed utworzeniem się naszypunków,
 - 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.

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.