

Opis produktu

Zettex Flexcryl to jednoskładnikowa, plastoelastyczna masa uszczelniająca na bazie wody. Służy do uszczelniania zakończeń połączeń oraz wypełniania pęknięć. Tworzy trwałe, elastyczne uszczelnienie, które może na malować.

Materiał

Pasta tiksotropowa

Zalety

- Rozwiązanie na bazie wody
- Neutralny zapach
- Do użytku z farbami
- Nie zawiera rozpuszczalników, izocyjanianów i silikonów
- Przylega do większości podłoży budowlanych
- Zmywalna wodą
- Szybko twardnieje przez odparowanie wody

Zakres zastosowań

- Uszczelnianie połączeń w ścianach, ściankach działowych, sufitach i listwach przypodłogowych.
- Połączenia w parapetach, murach itp.
- Wypełnianie pęknięć, połączeń płyt, deskowania szalunków itp.
- Nadaje się do klejenia styropianu do chłonnych podłoży.
- Nadaje się do wszystkich typowych porowatych podłoży budowlanych.

Zastosowania

Po przygotowaniu podłoża należy nałożyć Zettex Flexcryl pistoletem Zettex Caulkgun. Uszczelniacz trzeba wygładzić za pomocą narzędzia zwilżonego wodą jeszcze przed uformowaniem twardniejącej warstwy na powierzchni. Pozwoli to uzyskać idealną powierzchnię.

Wygładzanie jest zalecane ze względów estetycznych, pozwala również uzyskać lepszy styk i dobre przyleganie do podłoża. Bezpośrednio po wygładzeniu należy zerwać taśmę maskującą. Świeży produkt i narzędzia można wyczyścić wodą.

- Do momentu uformowania się trwałej „skórki” należy chronić świeży produkt przed skondensowaną wilgocią i deszczem.
- Produkt utwardza się przez parowanie wody. Wysoka wilgotność, niska temperatura i duża głębokość połączenia może opóźnić formowanie się „skórki” i utwardzanie.
- W przypadku stosowania na zewnątrz połączenie musi być chronione przed deszczem i ciągłą ekspozycją na wilgoć lub wodę.
- Podczas schnięcia kolor produktu ulega pewnym zmianom.
- Produkt jest kompatybilny z większością systemów malarskich. Ze względu na dużą liczbę farb i lakierów na rynku zalecamy wcześniejsze sprawdzenie zgodności.
- Nie należy go stosować na podłożach zawierających bituminy lub smołę oraz materiałach wydzielających oleje lub plastyfikatory.
- Nie wolno go stosować w kontakcie z nieobrobionymi metalami, ponieważ zachodzi ryzyko utlenienia.

Opakowania

- Kasety 310 ml
- Kolory: biały, szary i brązowy. Na zamówienie dostępne inne kolory.

Informacje o bezpieczeństwie

Przed użyciem należy dokładnie przeczytać kartę MSD produktu.

Zettex Europe B.V.

Blokweg 8 • 4761 RA • Zevenbergen • The Netherlands

T +31 (0)888-93 88 39 • F +31(0)888-93 88 88

I www.zettex.com • E info@zettex.com

Przechowywanie

Produkt Zettex Flexcryl przechowywany w suchym miejscu, w temperaturze 5°C–25°C i w oryginalnym pojemniku, ma 18-miesięczny okres trwałości.

Dane techniczne

Rodzaj	Uszczelniacz akrylowy na bazie wody
Zapach	Brak
Konsystencja	Pasta nieopadająca
Ciężar właściwy	Ok. 1,70 g/ml
Czas tworzenia „skórki”	Ok. 20 min (Przy 23°C; 50% wilgotności względnej)
Zakres temperatur stosowania	+5 do +40°C
WŁAŚCIWOŚCI UTWARDZONEGO PRODUKTU (przy 23°C; 50% wilgotności względnej)	
Temperatura pracy	-20 do +80°C
Twardość w skali Shore A (ISO 868)	Ok. 30 (przy warstwie o grubości 6 mm)
Maks. rozciąganie (ISO 37)	Ok. 0,40 MPa
Wydłużenie przy zerwaniu (ISO 37)	> 120 %

Certyfikaty**Zettex Europe B.V.**

Blokweg 8 • 4761 RA • Zevenbergen • The Netherlands

T +31 (0)888-93 88 39 • F +31(0)888-93 88 88

I www.zettex.com • E info@zettex.com