

Link do produktu: <https://e-kleje.pl/bostik-remium-paintable-a975-280ml-bialy-akryl-premium-malowalny-bez-rys-i-odbarwien-p-1123.html>



Bostik REMIUM PAINTABLE A975 - 280ml - biały - Akryl premium malowalny bez rys i odbarwień

Cena brutto	12,41 zł
Cena netto	10,09 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	BOK208444
Kod EAN	8711595208444
Producent	Bostik
Opakowanie	280ml

Opis produktu

Bostik PREMIUM PAINTABLE A975 to jednoskładnikowy, oparty o unikalną technologię UCA, trwale plastyczno-elastyczny kit akrylowy na bazie wodnej dyspersji żywic z dodatkami, do wypełniania rys, spoin, pęknięć lub szczelin w ścianach i sufitach, przy pracach malarskich, szpachlowych, tynkarskich. Produkt utwardza się w wyniku odparowania wody. Zapewnia wysoką kompatybilność z farbami.

- Technologia UCA (opracowany z największymi producentami farb, by zapewnić maksymalną kompatybilność akrylu z farbą)
- Szczególnie rekomendowany do prac malarskich (minimalizuje ryzyko powstawania rys i odbarwień nałożonej farby)
- Doskonały efekt malowania za pomocą farb wodnych, jak również syntetycznych
- Tworzy trwale plastyczno-elastyczne wiązanie (nigdy nie twardnieje)
- Zdolność odkształceń $\pm 7,5\%$
- Odporny na spękania i rysy skurczowe
- Bardzo dobra przyczepność do powierzchni porowatych, bez gruntowania, także lekko wilgotnych
- Nie zawiera rozpuszczalników
- Praktycznie bezwonny
- Wygodny w profilowaniu
- Neutralny chemicznie (nie powoduje korozji metali)
- Łatwy w czyszczeniu
- Polecany szczególnie do zastosowań wewnętrznych (z wyłączeniem miejsc narażonych na ciągłe oddziaływanie wody lub wilgoci, bez możliwości skutecznej wentylacji i wysychania)
- Niskoemisyjny (EMICODE klasa EC1 Plus)
- Spełnia specyfikacje BREEM w zakresie jakości powietrza w pomieszczeniach, w odniesieniu do dopuszczalnych poziomów emisji lotnych związków organicznych
- Bez ftalanów
- Zgodny z PN-EN 15651-1 (F-EXT-INT 7,5P)

Zastosowania

- Wypełnianie szczelin, spoin, złączy, naroży, pęknięć, otworów, ubytków, rys i połączeń podobnego typu w ścianach oraz sufitach (beton, tynki, gipsy, gładzie, szpachle, drewno)
- Uszczelnianie połączeń w suchej zabudowie z płyt g-k, listew wykończeniowych, szaf wnękowych, parapetów, konstrukcji schodów, rolet, ram okien oraz drzwi, cokołów, gzymsów, sztukaterii, kasetonów, rozet

Sposób użycia

Masę nakładać powoli, dokładnie wypełniając cały przekrój szczeliny, tak by nie zamknąć w niej powietrza. Powierzchnię masy wyprofilować szpachelką i wygładzić w czasie 10 minut od aplikacji. Tempo wiązania produktu jest uzależnione od

temperatury otoczenia, wilgotności powietrza, przekroju złącza. Zapewnić skuteczną wentylację do czasu pełnego związania fugi.

Ściekanie:

Kożuszenie: ≈ 10 minut przy +23°C i 50% RH

Baza: dyspersja akrylowa

Kolor: biały

Ciężar właściwy: ≈ 1,61 g/ml wg ISO 1183-1

Wytrzymałość termiczna: -20°C do +75°C

Twardość Shore: ≈ 40 wg DIN 53505 / ISO 868

Zakres temperatur pracy: +5°C do +40°C