



Systemy glazurnicze, Systemy tynkarskie,  
Systemy wykończeniowe, Produkty Fix &  
Finish

Karta techniczna

05 / 2024



## Akryl malarski

Elastyczny uszczelniacz akrylowy

### Opis produktu

Jednoskładnikowy akrylowy materiał uszczelniający o neutralnym zapachu..

### Zakres zastosowania

Do szczelin dylatacyjnych i stykowych narażonych na niewielkie obciążenia, np. między oknami, drzwiami, skrzynkami do rolet i murami, tynkami lub betonem, rurami z tworzywa sztucznego i do spoinowania pęknięć w karton-gipsie, betonie, betonie komórkowym, tynku, murze, cemente, parapetach itp. Do zastosowania we wnętrzach i na zewnątrz.

### Właściwości

- Nie zawiera ftalanów, glikolu, izocyjanianu i rozpuszczalników.
- Kompatybilny z powłokami malarskimi, odporny na warunki atmosferyczne.
- Odporny na starzenie, dobra odporność na promienie UV.



### Sposób wykonania

Podłoże musi być nośne, czyste, suche, wolne od pyłu i tłuszczu oraz innych środków zapobiegających przyleganiu. Krawędzie spoin ewentualnie okleić taśmą klejącą. Do zastosowania we wnętrzach na zewnątrz. Na zewnątrz spoinę należy zabezpieczyć przed trwałym działaniem wilgoci.

Przykręconą do kartusza dyszę należy odciąć na szerokość spoiny, a następnie zamontować kartusz do pistoletu ręcznego lub pneumatycznego. Masę uszczelniającą wciskać równomiernie do odpowiednio przygotowanych do wypełnienia spoin lub pęknięć. Przetrzeć lub wygładzić za pomocą odpowiednio zwilżonego narzędzia do wygładzania, natychmiast usunąć taśmę klejącą.

W trackie stosowania materiału uszczelniającego należy unikać jedzenia, picia i palenia. W przypadku kontaktu z oczami lub skórą natychmiast przemyć je dużą ilością wody. Materiału uszczelniającego nie stosować do obszarów, w których przechowywana jest żywność lub woda pitna.

### Dane techniczne

temperatura stosowania	5 - 35 (°C)	
klasa reakcji na ogień	E	
czas naskórkowania	ok. 10 (min.)	
czas utwardzania	1-3 (tygodnie)	
wytrzymałość temperaturowa	-25 - +80 (°C)	
dopuszczalne odkształcenie	ok. 15 (%)	
odporność na spływanie	≤ 3 (mm)	EN 15651
utrata objętości	≤ 25 (%)	EN 15651
wytrzymałość na rozciąganie przy stałym wydłużeniu po zanurzeniu w wodzie	≥ 100 (%)	EN 15651
Wydajność	ok. 11 mb (spoina 5 x 5 mm)	

### Przechowywanie

Przechowywać w suchym miejscu. Chronić przed wilgocią, mrozem i bezpośrednim nasłonecznieniem. Przechowywać poza zasięgiem dzieci. Materiał chemiczny. Okres przydatności produktu do użycia wynosi 24 miesiące od daty produkcji podanej na opakowaniu.

### Zużycie / wydajność

0 / m<sup>2</sup>

### Forma dostawy

Akryl malarski 300 ml

### Nr artykułu

593604

### Wskazówki bezpieczeństwa i usuwania odpadów

Niniejsza karta techniczna określa zakres stosowania materiału i zalecany sposób prowadzenia robót, ale nie może zastąpić zawodowego przygotowania wykonawcy. Oprócz podanych zaleceń prace należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną i zasadami BHP. Producent gwarantuje jakość wyrobu, natomiast nie ma wpływu na warunki i sposób jego użycia. W przypadku wątpliwości należy wykonać własne próby stosowania. Wraz z ukazaniem się niniejszej karty technicznej tracą ważność karty wcześniejsze.

W rozumieniu art. 31 Rozporządzenia (WE) Nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18.12.2006 r., niniejszy wyrób nie zawiera substancji, które spełniają kryteria klasyfikujące go jako niebezpieczne, w związku z czym nie jest objęty obowiązkiem sporządzenia i dystrybucji karty charakterystyki.

Knauf Sp. z o.o  
Dział techniczny

Tel.: +48 22 369 5199

www.knauf.pl

Systemy glazurnicze, Systemy tynkarskie, Systemy wykończeniowe, Produkty Fix & Finish

Knauf Sp. z o.o. ul. Światowa 25, 02-229 Warszawa

Zmiany techniczne zastrzeżone. Zawsze obowiązuje aktualne wydanie. Nasza gwarancja dotyczy tylko i wyłącznie wysokiej jakości naszych produktów. Informacje dotyczące zużycia, ilości i wykonania stanowią wartości szacunkowe wynikające z doświadczenia. W przypadku odmiennych warunków lokalnych należy je do nich dostosować. Zawarte informacje odpowiadają naszej aktualnej wiedzy technicznej. Nie zawarto całości ogólnie przyjmowanych zasad sztuki budowlanej, przepisów techniczno-budowlanych, związanych norm i wytycznych, które obok zasad montażowych muszą być przestrzegane przez wykonawcę. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zmiany, dodruk, oraz dalsze przekazywanie kopii, również fragmentów, w postaci drukowanej lub elektronicznej, wymaga wyraźnej zgody Knauf Sp. z o.o., ul.Światowa 25, 02-229 Warszawa