



PROFESJONALNE AKRYLE BUDOWLANE





DANE LOGISTYCZNE

Kod wyrobu	Kod EAN	Ilość w opakowaniu zbiorczym	Ilość na warstwie	Ilość na palecie	Gramatura	Kolor
DAKSM280	5903649086426	8 szt	240 szt.	1440 szt.	280 ml	Biały
DAKS280	5903649086457	8 szt	240 szt.	1440 szt.	280 ml	Biały
DAKSL280	5903649086433	8 szt	240 szt.	1440 szt.	280 ml	Biały
DAKU100	5903649087652	15 szt	600 szt.	3000 szt.	100 ml	Biały
DAKU280	5903649087645	8 szt	240 szt.	1440 szt.	280 ml	Biały
DAKPGK280	5903649086440	8 szt	240 szt.	1440 szt.	280 ml	Biały



AKRYL F-1

SZYBKO MALOWALNY



MOKRE NA MOKRE



IDEALNY DO UBYTKÓW I PĘKNIĘĆ

F-1 AKRYL SZYBKO MALOWALNY

15 15 MIN.
I MALUJ

NAROŻNIKI-ŚCIANY-SUFITY

Jednoskładnikowa, plastyczno-elastyczna masa uszczelniająca na bazie dyspersji akrylowej stosowana do uszczelniania i naprawy spoin i pęknięć na ścianach, elewacjach i tynkach z możliwością szybkiego pomalowania. Może być malowany farbami alkidowymi i wodnymi już po 15 minutach od aplikacji.



**MALUJ
JUŻ PO
15 MIN.**



SZLIFOWALNY



**ODPORNY NA
SPĘKANIA**



NIE SPŁYWA



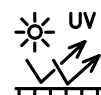
**NIE ZAWIERA LZO I
ROZPUSCZALNIKÓW**



**DOSKONAŁA
PRZYCZEPNOŚĆ**



**WODOODPORNY PO
UTWARDZENIU**



ODPORNY NA UV

PRZEZNACZONY DO:

- ▶▶ naprawy i uszczelniania pęknięć, zagłębień w ścianach i sufitach (tynki, gładzie, szpachle);
- ▶▶ uszczelniania narożników i połączeń w zabudowie z płyt G-K, wokół sztukaterii, listew wykończeniowych, sufitów podwieszanych, parapetów, szaf wnękowych, ram okien i drzwi itd.

DANE TECHNICZNE:

- ▶▶ **Czas obróbki:** do 15 min
- ▶▶ **Tempo utwardzania:** 2mm/24h (23°C i 50% R.H)
- ▶▶ **Odporność termiczna po utwardzeniu:** (-20 ÷ 75)°C
- ▶▶ **Temperatura stosowania:** (5 ÷ 40)°C



AKRYL S-2

SANITARNY



KUCHNIA I ŁAZIENKA



- ▶ MALOWALNY
- ▶ ELASTYCZNY
- ▶ ODPORNY NA PLEŚŃ
- ▶ NIE WRAŻLIWY NA WILGOĆ



USZCZELNIANIE
POŁĄCZEŃ I SZCZELIN

DOSKONAŁY DO WILGOTNYCH POWIERZCHNI

S-2 AKRYL SANITARNY



ODPORNY
NA PLEŚŃ

USZCZELNIANIE POŁĄCZEŃ I SZCZELIN

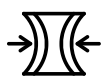
Jednoskładnikowy, niezwykle elastyczny akryl uszczelniający o doskonałej przyczepności, odporny na wilgoć. Do pomieszczeń o dużej wilgotności: kuchni, łazienek, toalet itp. Jest łatwy w aplikacji, nie ścieka podczas nakładania oraz jest odporny na pleśń.



MALOWALNY



PODWYŻSZONA
ODPORNOŚĆ NA
WILGOĆ



TRWAŁE
ELASTYCZNY



NIE SPŁYWA



NIE ZAWIERA LZÓ I
ROZPUSZCZALNIKÓW



DOSKONAŁA
PRZYPĘCNOŚĆ



WODOODPORNY PO
UTWARDZENIU



ODPORNY NA UV

PRZEZNACZONY DO:

- ▶ maskowania szczelin i pęknięć na ścianach i sufitach, szczególnie w pomieszczeniach wilgotnych;
- ▶ uszczelniania połączeń między ścianą i kabiną prysznicową, wokół elementów dekoracyjnych ceramicznych i z tworzyw sztucznych (PVC)

DANE TECHNICZNE:

- ▶ **Czas obróbki:** do 15 min
- ▶ **Tempo utwardzania:** 2mm/24h (23°C i 50% R.H)
- ▶ **Odporność termiczna po utwardzeniu:** (-20 ÷ 75)°C
- ▶ **Temperatura stosowania:** (5 ÷ 40)°C



AKRYL L-3



SZPACHLOWY LEKKI

SPOINY I PĘKNIĘCIA



SKUTECZNA NAPRAWA ŚCIAN PRZED MALOWANIEM

L-3 AKRYL SZPACHLOWY LEKKI

SPOINOWANIE ZŁĄCZY – WYPEŁNIANIE UBYTKÓW

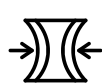
Jednoskładnikowy, wodny uszczelniacz akrylowy przeznaczony do ogólnego wypełniania szczelin i napraw ścian przed malowaniem. Po utwardzeniu zapewnia trwałą warstwę wodoodporną. Szczególnie nadaje się do wypełniania spoin i pęknięć o małej ruchomości między materiałami budowlanymi, takimi jak cegła, beton, drewno, płyty gipsowo-kartonowe itp.



MALOWALNY



**ŁATWY
W WYGŁADZANIU**



ELASTYCZNY



NIE SPŁYWA



**BARDZO NISKA
ZAWARTOŚĆ LZO**



**DOSKONAŁA
PRZYCZEPNOŚĆ**



**WODOODPORNY PO
UTWARDZENIU**



ODPORNY NA UV

PRZEZNACZONY DO:

- ▶ uszczelniania połączeń o małej ruchliwości między różnymi materiałami budowlanymi (drewno, beton, cegła itp.) oraz spoin między oknami, ścianami, drzwiami itp.
- ▶ wypełniania ubytków w ścianach i stropach.



DANE TECHNICZNE:

- ▶ **Czas obróbki do:** 5-10 min.
- ▶ **Tempo utwardzania:** 2mm/24h (23°C i 50% R.H)
- ▶ **Odporność termiczna po utwardzeniu:** (-20 ÷ 80)°C
- ▶ **Temperatura stosowania:** (5 ÷ 40)°C



AKRYL U-4



UNIWERSALNY

ŚCIANY, SUFITY
I FASADY



DOSKONAŁE PRZYCZEPNY

**BEZWONNY**

U-4 AKRYL UNIWERSALNY

ŚCIANY - SUFITY - FASADY

Uniwersalny uszczelniacz na bazie dyspersji akrylowych przeznaczony do wypełniania pęknięć i spoin zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz budynków. Charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do wszelkich podłoży porowatych, jakie stosowane są w budownictwie.

**MALOWALNY****ŁATWY W
APLIKACJI****ŁATWY W
CZYSZCZENIU****NARZĘDZIA
MYJ WODĄ****BARDZO NISKA
ZAWARTOŚĆ LZO****DOSKONAŁA
PRZYPNOCNOŚĆ****WODOODPORNY PO
UTWARDZENIU****ODPORNY NA UV**

PRZEZNACZONY DO:

- ▶ wypełniania rys, pęknięć w murach, podłogach, sufitach, narożnikach,
- ▶ spoinowania między murem a listwami przypodłogowymi, schodami, sufitem i gniazdami elektrycznymi,
- ▶ drobnych napraw przed malowaniem

DANE TECHNICZNE:

- ▶ **Czas obróbki:** do 50 min
- ▶ **Tempo utwardzania:** 2mm/24h (23°C i 50% R.H)
- ▶ **Odporność termiczna po utwardzeniu:** (-10 ÷ 80)°C
- ▶ **Temperatura stosowania:** (5 ÷ 40)°C



Produkt dostępny również w tubie o pojemności 100 ml



AKRYL DO PŁYT G-K



SUCHA ZABUDOWA



NIE PRZEBARWIA POWŁOK MALARSKICH

G-K AKRYL DO PŁYT G

→) (←) ELASTYCZNY

UBYTKI – PĘKNIĘCIA – ZŁĄCZA

Jednoskładnikowy uszczelniacz na bazie emulsji akrylowej wzmocniony emulsją silikonową przeznaczony do połączeń w technologii płyt gipsowo-kartonowych (regipsów). Ma doskonałą przyczepność i dobrą elastyczność.



PRZEZNACZONY DO:

- ▶ spoinowania płyt gipsowo-kartonowych w technologii suchej zabudowy (w tym spoinowanie narożników);
- ▶ maskowania szpar i pęknięć w betonie, murze, tynku, drewnie itp.

DANE TECHNICZNE:

- ▶ **Czas obróbki:** do 50 min
- ▶ **Tempo utwardzania:** 2mm/24h (23°C i 50% R.H)
- ▶ **Odporność termiczna po utwardzeniu:** (-10 ÷ 80)°C
- ▶ **Temperatura stosowania:** (5 ÷ 40)°C

