



PL

**KLEIB**  
PROFESSIONAL

## KLEIB A1 AKRYL BIAŁY UNIWERSALNY IDEALNY DO STOSOWANIA NA PŁYTACH GIPSOWO-KARTONOWYCH

- po utwardzeniu masa pozostaje trwale elastyczna
- odporna na działanie czynników atmosferycznych
- obrabialność do 5 min.
- czas wiązania ok. 2-3 mm/24h

KLEIB A1 akryl jest plastycznie-elastycznym, uniwersalnym uszczelniaczem, stosowanym do wypełniania pęknięć, rys i szczelin w murach oraz do łączenia elementów konstrukcyjnych i budowlanych. Charakteryzuje się dobrą przyczepnością do typowych materiałów budowlanych tj. betonu, tynku, cegły, drewna, płyty G-K. Z tego względu stosowany jest przy trwałym, elastycznym łączeniu elementów suchej zabudowy, uszczelnianiu szczelin wokół drzwi i okien, reperacji powierzchni ścian i sufitów. Akryl jest praktycznie bezzapachowy i może być stosowany zarówno wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Jest odporny na wahania temperatury, promieniowanie UV i wpływ wilgoci. Po pełnym utwardzeniu akryl można malować.

### PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA / SPOSÓB UŻYCIA

Powierzchnie powinny być czyste, suche, wolne od kurzu, pyłu i tłuszczu. Przed użyciem odciąć końcówkę tuby i nakręcić aplikator docinając go na odpowiednią grubość spoiny. Masę wyciskać za pomocą odpowiedniego pistoletu. Nałożone szczeliwo można wygładzać szpachelką lub innym narzędziem zmoczonym wodą. UWAGA: W celu uniknięcia pomyłek należy sprawdzić przydatność środka do zamierzonego zastosowania. Produkt nieutwardzony można zmywać wodą. CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI. Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. DATA WAŻNOŚCI: 12 miesięcy od daty produkcji zamieszonej na opakowaniu.

### DANE TECHNICZNE

Zastosowanie zewnętrzne	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	Klasa F
Odporność na spływanie	≤ 3 mm
Utrata objętości	≤ 45%
Trwałość	spełnia
Zastosowanie wewnętrzne	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	Klasa F
Odporność na spływanie	≤ 5 mm
Utrata objętości	≤ 45%
Właściwości mechaniczne (wydłużenie) przy zerwaniu w 23°	≥ 25%
Trwałość	spełnia

A1	waga netto	zużycie*
	300 ml	ok. 18 mb spoiny o wym. 4x4 mm z kartusza 300 ml