

## Karta techniczna

### Opis produktu:

ADELASTIC to elastyczny klej montażowy do wszystkich podłoży budowlanych\* o bardzo mocnym chwycie początkowym. Należy do grupy klejów nieagresywnych chemicznie, czyli jest bezpieczny dla materiałów wrażliwych, takich jak styropian czy lustra. Trzyma już po 1 sekundzie od dociśnięcia. Można go stosować wewnątrz, na zewnątrz, a także na wilgotne podłoża.

\*z wyjątkiem PE, PP, teflonu i podłoży bitumicznych

### Zastosowanie:

ADELASTIC klei elementy z :

- cegły
- metalu
- drewna
- styropianu
- lustra i szkła
- OSB i MDF
- PCV
- ceramiki
- gipsu
- betonu
- kamienia naturalnego

Przykładowe prace z klejem ADELASTIC to klejenie: listew przypodłogowych, opasek drzwiowych, lusterek, kamienia elewacyjnego, skrzynek pocztowych, kasetonów, kolców na ptaki, tablic i znaków, elementów dekoracyjnych oraz ozdobnych itp.

### Sposób użycia:

1. Klejone powierzchnie powinny być odkurzone i odtłuszczone.
2. Odpowiednią ilość kleju nanieść na materiał i mocno go docisnąć do drugiej powierzchni.
3. Cięższe przedmioty zabezpieczyć przed obsunięciem do czasu pełnego utwardzenia.
4. Największa siła początkowa kleju będzie, gdy klej zostanie nałożony prostymi pasami co 3-4 cm.
5. Klej utwardza się w tempie 2,5mm na dobę w głąb spoiny.

Do pracy z klejem zaleca się używanie wyciskaczy lepszej jakości, np. SAXBO Wyciskacz White PRO.



## Karta techniczna

### Dane techniczne:

Chwył po dociśnięciu	500kg/m <sup>2</sup>
Siła po utwardzeniu	22kg/cm <sup>2</sup>
Temperatura pracy	+5°C do 40°C
Odporność termiczna po utwardzeniu	-40°C do + 90°C
Czas korekty klejenia	ok. 15 minut
Czas pełnego utwardzenia	2,5mm/24 godziny w głąb spoiny
Kolor	biały

### Opakowanie:

Produkt posiada pojemność 290ml netto, a jego waga to ok. 450g brutto.

Do każdego produktu dołączony jest aplikator umożliwiający równomierne nałożenie kleju.

Opakowanie zbiorcze to 12 sztuk. Na palecie mieści się 1248 sztuk.

### Przechowywanie:

Produkt należy przechowywać w suchym i chłodnym miejscu w temperaturze od +5°C do +25°C. Chronić przed mrozem. Data ważności wybita jest na opakowaniu.

### Uwagi końcowe:

Informacje w tym dokumencie opierają się na naszej wiedzy i badaniach. Producent odpowiada za jakość wyrobu oraz gwarantuje jego wysoki poziom. Ze względu na różnorodność materiałów i podłoży oraz wielorakość możliwych zastosowań, które pozostają poza kontrolą producenta, nie może on przyjmować jakiegokolwiek odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. Stosując produkt należy przestrzegać zapisów niniejszej karty technicznej, przepisów BHP, zasad sztuki budowlanej oraz prawa krajowego. Przed zastosowaniem produktu należy wykonać próbę.