



### KLEJ DO WYKŁADZIN PODŁOGOWYCH 26A

#### Dane techniczne:

Konsystencja	Pasta
System utwardzania	Wysychanie fizyczne
Czas otwarty*	Ok. 30 minut (przy 23°C/50 % RH)
Czas wysychania*	Ok. 12 h (przy 23°C/50 % RH)
Gęstość	1,5 g/ml
Zmiany wymiarów liniowych	± 0,1 %
Wytrzymałość na oddzieranie (po 3 dniach / po 7 dniach)	≥ 0,35 / ≥ 0,45 N/mm <sup>2</sup> beton - PVC ≥ 1,70 / ≥ 1,70 N/mm <sup>2</sup> beton - w. dywanowa
Wytrzymałość na ścinanie (po 3 dniach / po 7 dniach)	≥ 260 / ≥ 150 N/mm <sup>2</sup> beton - PVC ≥ 450 / ≥ 450 N/mm <sup>2</sup> beton - w. dywanowa
Zawartość masy suchej	Ok. 79,8 % (± 3)
Zużycie*	Ok. 400-600 g/m <sup>2</sup>
Odporność termiczna (po wyschnięciu)	Od - 20°C do + 80°C (utwardzony)
Temperatura aplikacji	Od + 5°C do +30°C

\*Wartości te mogą się różnić w zależności od czynników środowiskowych, takich jak temperatura, wilgotność i rodzaj podłoża.

\*\* Dotyczy produktu w pełni utwardzonego.

#### Charakterystyka:



Gotowy do użycia, elastyczny klej w paście o wysokiej sile spajania i długim czasie otwartym do mocowania wszelkiego typu wykładzin podłogowych do podłoży porowatych: betonu, kamienia, drewna i płyt

drewnopochodnych.

#### Zastosowanie:

Klejenie wykładzin podłogowych typu: linoleum, winyl, PCV oraz wykładzin dywanowych.

#### Przechowywanie:

12 miesięcy w fabrycznym, zamkniętym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu, w temperaturze od + 5°C do + 25°C. Chronić przed mrozem.

#### Opakowanie:

Wiadra: 1kg (104455), 5kg (107642), 15kg (107643).

#### Sposób użycia:

- Starannie odkurzyć podłoże, usunąć pozostałości starych klejów, farb itp. mających wpływ na przyczepność kleju.
- Powierzchnia podłogi powinna być równa, spójna i sucha, w razie potrzeby należy ją wyrównać i zagruntować.
- Klej nakładać trójkątną szpachlą zębatą B1 (do wykładzin winyl/PVC) lub B2 (spód jutowy lub z tworzyw sztucznych) na powierzchni, którą można pokryć wykładziną w ciągu 20-30 minut.
- Ułożyć wykładzinę i mocno docisnąć rolką.
- Pozostawić do wyschnięcia na minimum 12 godzin.
- Świeże zabrudzenia i narzędzia czyścić wodą, klej utwardzony usuwać tylko mechanicznie.

#### Normy i certyfikaty:

Krajowa Ocena Techniczna:  
ITB-KOT-2020-1600.

# OPIS TECHNICZNY

KLE/26/2022

---

## Zalecenia BHP:

Przy użyciu kleju 26A przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy.

---

**Uwaga:** Wskazówki zawarte w tym dokumencie są wynikami naszych doświadczeń i praktyki. Ze względu na różnorodność materiałów i podłoży oraz wielorakość możliwych zastosowań, które pozostają poza naszą kontrolą, nie możemy przyjmować jakiegokolwiek odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. We wszystkich przypadkach zaleca się przeprowadzenie próby.