

Karta techniczna

# VEDATEX ADHESIVE

**Producent:** VEDAG GmbH

**Zakłady produkcyjne:**

Geiselfelder Straße 85-91, D-96050 Bamberg  
Huttenheimer Straße 31, D-76661 Philippsburg

**Produkt:**

**VEDATEX ADHESIV** jest klejem bitumicznym w postaci jednorodnej masy barwy czarnej z wypełniaczem włóknistym, dostarczany jest w postaci gotowej do stosowania.

**Zastosowanie:**

Klej bitumiczny **VEDATEX ADHESIV** przeznaczony jest do klejenia:

- Płyt styropianowych w pokryciach dachowych do podłoża betonowych, z blach trapezowych i do istniejącego pokrycia papowego.
- Pap do podłoża betonowego, pap do istniejącego pokrycia papowego.

Klej wykladać paskami o szer. 4cm i grubości ok 2mm na oczyszczone, zagruntowane podłoże (powierzchnia klejenia zależy od obliczeniowej siły ssącej wiatru). W przypadku przyklejania lub sklejanie płyt styropianowych minimalna grubość płyty powinna wynosić 5cm. Połączenia płyt styropianowych wykonane klejem VEDATEX ADHESIV nie mogą być narażone na temperaturę wyższą niż 40°C. Prace z użyciem kleju można prowadzić w temperaturze nie niższej niż 5 °C

Stosowanie kleju powinno być zgodne z:

- Dokumentacją techniczną opracowaną dla określonego zastosowania
- Instrukcją stosowania opracowaną przez producenta
- Obowiązującymi normami i przepisami

**Przechowywanie:**

Klej bitumiczny powinien być dostarczany, przechowywany i transportowany w oryginalnych opakowaniach Producenta, w sposób zapewniający niezmienność jego właściwości technicznych.

Karta techniczna

# VEDATEX ADHESIVE

## Dane techniczne:

Opakowanie	2kg, 20kg
Wygląd	Masa barwy czarnej
Konsystencja	Konsystencja pasty
Gęstość objętościowa	1,15 g/cm <sup>3</sup> ±5%
Zawartość wody	≤ 0,2 %
Zawartość składników lotnych	≤ 10 %
Czas wysychania	≤ 5h
Splywalność w temp 60°C	Nie splywa
Temp. Mięknienia składników pozostałych po odparowaniu rozpuszczalnika	≥ 35°C
Temperatura zapłonu	≥ 35°C
Giętkość w temp. -5°C	Nie pęka