



Karta produktu

Gerband 386

Specjalna taśma włókninowa do wiatroizolacji

Gerband 386 jest taśmą stosowaną na zewnątrz. Uszczelnia ona wszystkie membrany dachowe i elewacyjne o zamkniętych i nieco chropowatych powierzchniach. Bardzo dobrze przylega do drewna, cegiel i litego betonu. Ponadto jest stosowana jako taśma naprawcza do drobnych uszkodzeń lub szczelin w membranach podsufitowych czy hermetycznych.

Opis produktu

Materiał nośny

- Specjalna włóknina z powłoką funkcyjną
- Giętki i stabilny wymiarowo
- Możliwość otnykowania i malowania
- Antypoślizgowa powierzchnia po zamoczeniu
- Dobra odporność na promieniowanie UV

Klej

- Klej poliakrylowy
- Ekstremalnie wysoka przyczepność początkowa i trwała
- Bardzo wysoka przyczepność
- Dobra odporność na ścinanie i odporność na ciepło
- Bardzo dobra odporność na starzenie

Warstwa zabezpieczająca

- Silikonowana folia polipropylenowa (PP)

Cechy szczególne

- Trwała odporność na wilgoć
- Odporny na promieniowanie UV około 4 miesięcy podczas bezpośredniego promieniowania słonecznego

Kolor

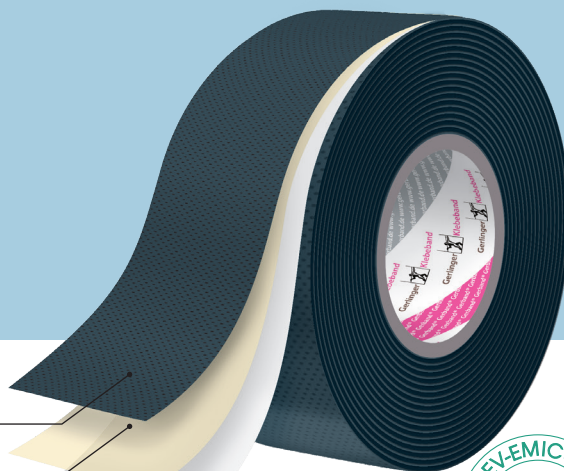
- Antracyt

Zastosowanie

- Uszczelnianie poszycia membran podkładowych oraz membran elewacyjnych
- Możliwość zastosowania na zewnątrz
- Klejenie i uszczelnianie zakładek, połączeń i przepustów w dyfuzyjnie otwartych lub hermetycznych membranach dachowych, w spadzistych konstrukcjach dachowych zgodnie z DIN 4108 część 7.
- Naprawa membran podsufitowych

Status: maj 2023 - zastępuje wydanie z października 2015 r.

Włókno kompozytowe
Klej poliakrylowy
Silikonowana folia polipropylenowa (PP)



Dane techniczne

Grubość całkowita (DIN EN 1942)*	0.68 mm
Wytrzymałość na rozciąganie (DIN EN 14410)*	≥100 N / 25 mm
Wydłużenie przy zerwaniu (DIN EN 14410)	50 % to 100 %
Przyczepność (DIN EN 1939)*	≥35 N / 25 mm
Zakres temperatur od	-30 °C to +90 °C
Odporność na wilgoć (GPM 812)	trwała odporność
Średnica rdzenia	76.5 mm

*zgodnie z odpowiednią normą DIN

Noty aplikacyjne

- Przetwarzanie w temperaturze od +5 °C do +40 °C
- Przechowywać w suchym miejscu i chronić przed promieniowaniem UV w temperaturze od +5 °C do +25 °C.
- Gerband 386 należy nakładać na powierzchnie suche i wolne od środków antyadhezyjnych, takich jak smary, oleje, środki powierzchniowo czynne, brud i kurz. Przed klejeniem porowate lub piaszczyste podłoża należy odpowiednio zagruntować za pomocą Gerband Butyl Primer 6000. Gerband 386 nie nadaje się do klejenia pod obciążeniem mechanicznym. Taśmę klejącą należy nakładać bez naprężeń i ostrożnie dociskać. Przyczepność można zwiększyć przy silniejszym nacisku. Kompatybilność Gerband 386 z gumą i tworzywami sztucznymi należy sprawdzić z wyprzedzeniem ze względu na możliwą migrację plastifikatora. Ze względów bezpieczeństwa konieczne jest, aby instalator sprawdził przyczepność taśmy samoprzylepnej w połączeniu z wybraną folią przed aplikacją.

Ilość w opakowaniu

Długość rolki	25 m
RSzerokość rolki mm	60 75 100
Ilość rolek w kartonie	10 8 6

Różne opakowania dostępne na życzenie

Dalsze dane techniczne Gerband 386 dostępne na życzenie.

Zastrzegamy sobie prawo do zmian bez uprzedzenia w zależności od rozwoju produktu.