

Karta produktu

Gerband sd control

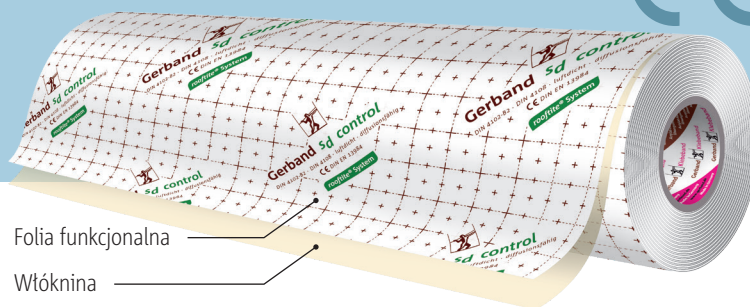
Paroizolacja wspomagająca dyfuzję



Gerband
sd control

Paroizolacje

Gerband sd control to dwuwarstwowa paroizolacja. Stosuje się go wewnątrz pomieszczeń w celu zbudowania szczelnej bariery do ochrony konstrukcji zgodnie z normą DIN 4108.



Opis produktu

Materiał nośny

- Dwuwarstwowa folia laminowana
- Znakomita odporność na starzenie

Kolor

- Biały z nadrukiem

Zastosowania

- Wewnątrz jako paroizolacja w celu zbudowania szczelnej bariery do ochrony konstrukcji zgodnie z normą DIN 4108
- Spełnia wymagania EnEV i może być z łatwością stosowany zarówno w nowych, jak i przy renowacji starych budynków
- Znak CE zgodnie z normą DIN EN 13984 zapewnia niezbędne bezpieczeństwo do stosowania na placu budowy zgodnie ze wszystkimi obowiązującymi wymaganiami EnEV i budownictwa standardów.

Aplikacja

- Stosować w temperaturach od +5 °C do +40 °C
- Umożliwia bezpieczną budowę konstrukcji dachu i ścian
- Zapewnia dobre i bezpieczne osuszanie konstrukcji natychmiast po montażu, a tym samym zapobiega cofaniu się wody spowodowanej wilgocią budowlaną i resztkową, która sprzyja rozwojowi pleśni i uszkodzeniom konstrukcyjnym
- Wspomaga dyfuzję wsteczną, gdy prąd dyfuzyjny powraca od strony pomieszczenia i umożliwia tym samym wysoki potencjał osuszania w czasie lata
- Do klejenia zakładek barierowych, przejść i miejsc napraw polecamy Gerband 586
- Do połączeń z elementami konstrukcyjnymi polecamy naszą uniwersalnie formowalną taśmę butylowo-kauczukową Gerband 605; do wszystkich połączeń: Gerband FORTAX® 6400
- Przechowywać w suchych pomieszczeniach od +5 °C do +25 °C, chronić przed promieniowaniem UV

Dane techniczne

Gramatura	105 g/m ²
Wytrzymałość na rozciąganie (DIN EN 12311-2)*	
- wzdłuż	≥ 120 N/50 mm
- wszerz	≥ 100 N/50 mm
Wydłużenie przy zerwaniu (DIN EN 12311-2)*	
- wzdłuż	65 %
- wszerz	65 %
Wytrzymałość na rozdarcie (DIN EN 12340-1)*	
- wzdłuż	≥ 50 N
- wszerz	≥ 50 N
Zakres temperatur	-20 °C bis +80 °C
Wartość Sd (sd-Wert)	2,3 m ± 0,2 m (DIN EN 1931:2000)
Klasa odporności ogniowej E, (DIN EN 13501-1)	odpowiada B2 zgodnie z DIN 4102
Wodoodporność	Tak
Certyfikat CE Posiada	
Średnica wewnętrzna rdzenia	72 mm

* Zgodnie z odpowiednią normą DIN



Wymiary oraz ilość w kartonie

Długość rolki	50 m
Szerokość rolki	1.500 mm
Rolki w kartonie	1

Różne jednostki opakowaniowe dostępne na życzenie

Dalsze dane techniczne dotyczące sterowania Gerband sd dostępne na życzenie.

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

Stan na styczeń 2019 r. · zastępuje wydanie z lutego 2018 r

Gerlinger GmbH & Co. KG
Klebeband- und Dichtstoffwerke
Dietrich-Gerlinger-Straße 1
D-86720 Nördlingen
Telefon (09081) 213-0
Faks (09081) 213-100
e-Mail info@gerband.de
Internet www.gerband.de

Certyfikat DQS zgodnie z normami
DIN ISO 9001 i 14001
Nr rej. 56398-QM



Taśmy samoprzylepne Gerband® są używane przez bardzo zróżnicowaną bazę klientów do szerokiego zakresu zastosowań technicznych i przemysłowych. Wymagania stawiane produktom Gerband® różnią się znacznie w zależności od zastosowania. Zdecydowanie zalecamy użytkownikom przetestowanie przydatności produktu do ich własnych, konkretnych wymagań. Wszystkie dane i zalecenia zawarte w niniejszej Karcie Technicznej oparte są na naszych własnych wynikach testów i praktycznym doświadczeniu i mają na celu pomóc klientom w doborze odpowiedniej taśmy do danego zastosowania. Informacje te są dostarczane bez ponoszenia odpowiedzialności. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany specyfikacji technicznej bez wcześniejszego powiadomienia. Próbkki są dostępne bezpłatnie. Nasz zespół sprzedaży jest również dostępny, aby pomóc klientom z ich taśmą.