

DELTA®-VENT S PLUS

Otwarta dyfuzyjnie membrana wstępnego krycia,
ze zintegrowanym podwójnym paskiem klejącym.



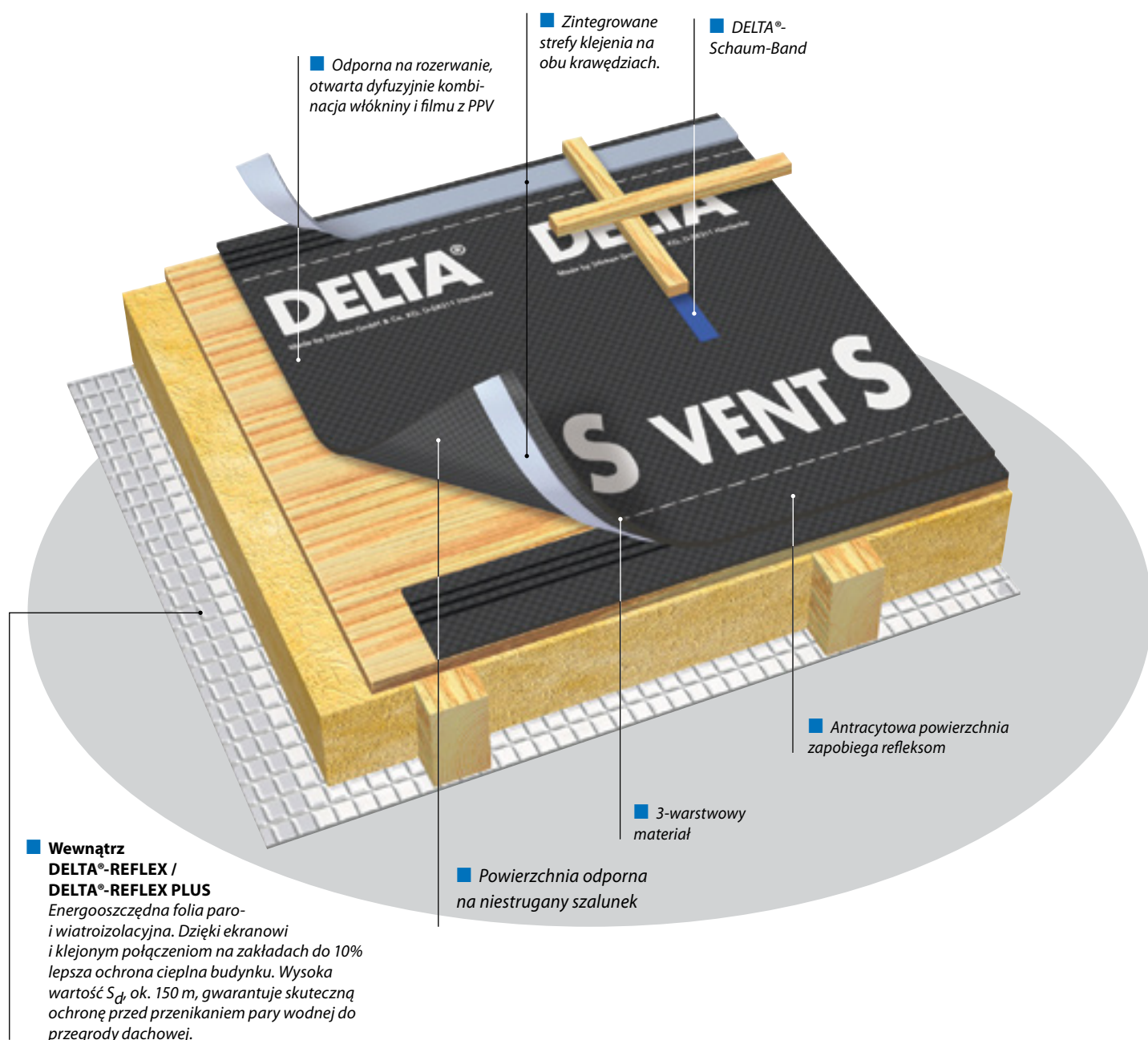
3-warstwowa folia o wartości S_d ok. 0,02 m.
Do stosowania na dachy tradycyjne oraz szalowane.

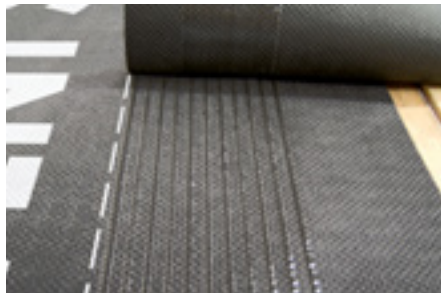


Specjalista od dachów szalowanych:

DELTA®-VENT S PLUS

Jeszcze bezpieczniejsza dzięki podwójnym pasom klejącym na zakładach.





- Składa się z odpornej na rozerwania i otwartej dyfuzyjnie kombinacji polipropylenowej folii i włókien wytwarzanych w najnowszej technologii BiCo.
- Drobniejsze, gęściej i bardziej równomiernie rozłożone włókna pozwalają osiągnąć znacznie lepszą wytrzymałość w kierunku podłużnym i poprzecznym.
- Ze względu na większą gęstość włókien na metrze kwadratowym powierzchni włókniny pozostaje mniej wolnej przestrzeni pomiędzy włóknami w warstwie ochronnej, dzięki czemu osiągnięto lepszą ochronę przed promieniowaniem UV.
- Obie krawędzie są wyposażone w strefy klejące, które zapewniają optymalne łączenie.
- Szybkie klejenie: połączenie klejowe trzyma natychmiast.
- Bezpieczna ochrona przez perspektywiczny system paszków klejących w górnym obszarze klejenia: każdy pojedynczy pasek klejący stwarza barierę dla przepływającej wody, co zapewnia dodatkową ochronę przed ewentualnym wzrostem wilgoci w obszarze zakładów.
- Spełnia wszystkie wymagania Reguł Związku Dekarzy Niemieckich i może być wykorzystywana jako pokrycie zastępcze (tymczasowe).
- 3-warstwowa membrana posiada tę zaletę, że przy obciążeniach mechanicznych podczas układania nie jest wymagana komunikacja przy pomocy drabin.
- Włóknina chroni od spodu przed uszkodzeniami przy niestruganym szalunku.
- Dzięki matowo-antracytowej powierzchni wyeliminowano uciążliwe refleksy.
- Niski ciężar ułatwia układanie.
- Może być stosowana jako wstępne krycie pod łupki lub płyty włókno-cementowe.

Najważniejsze w skrócie:

Materiał	3-warstwowa membrana na dachy spadziste z wytrzymałą na rozerwanie, otwartej dyfuzyjnie kombinacji włókien i filmu z PP. Membrana ze zintegrowanymi obustronnymi brzegami klejącymi. DELTA®-VENT S bez brzegów klejących.
Zastosowanie	MWK układana na krokwie lub dach szalowany
Klasyfikacja ogniowa	Klasa E, EN 13501-1
Wytrzymałość na rozciąganie	ok. 310/260 N/5 cm, EN 12311-1
Wodoszczelność	W1 wg EN 13859 cz. 1 i 2
Równoważna dyfuzyjnie grubość powietrza S_d	ok. 0,02 m
Temperatura użytkowania	od -40 °C do +80 °C
Temperatura krótkotrwała	+100 °C
Wytrzymałość na grad	Pomyślny wynik testu wytrzymałości na grad dla membran – Uniwersytet Techniczny w Berlinie
Podwyższone wymagania odnośnie trwałości	Pomyślny wynik testu, ZVDH (Centralny Związek Dekarzy Niemieckich), karta produktu, tabela 1
Stabilizacja przeciw UV	2 miesiące
Mocowanie i łączenie pasm	Mocowanie za pomocą zszywek, membrana posiada zintegrowany, podwójny pas klejący (Delta®-VENT S bez pasów klejących)
CE	EN 13859 cz. 1 i 2
Masa powierzchniowa	ok. 150 g/m ²
Waga rolki	ok. 11 kg
Wymiary rolki	50 m x 1,50 m

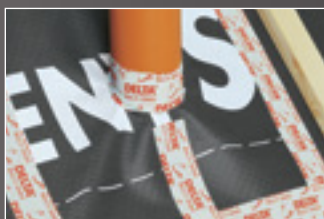


Ze względu na różne warunki pogodowe i nasłonecznienie zalecamy niezwłoczne przykrycie naszych membran oraz ochronę ich przed pośrednim działaniem światła słonecznego przez okna, świetliki, wylazy itp.

Akcesoria DELTA® do DELTA®-VENT S PLUS

Dörken czyni Wasze życie łatwiejszym. Systemowo.

Dlatego zaskoczą Was pozytywnie akcesoria DELTA®:



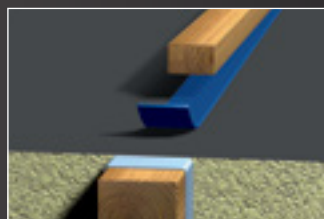
DELTA®-MULTI-BAND

Uniwersalna taśma klejąca posiadająca najwyższą moc klejenia. Dla wszystkich folii stosowanych wewnątrz i na zewnątrz; w szczególności do łączenia zakładek, przejść i naprawy rys.



DELTA®-THAN

Trwały klej z kartusza, wykonany ze specjalnego kauczuku. Do stosowania na zewnątrz.



DELTA®-SCHAUM-BAND

Jednostronnie klejąca taśma uszczelniająca do uszczelniania miejsc przy gwoździach, pomiędzy kontrłatami a foliami wstępnego krycia. 60 mm x 30 m.



DELTA®-FLEXX-BAND

Rozciągliwa taśma przyłączeniowo izolacyjna do detali na zewnątrz i wewnątrz.

DELTA®



DÖRKEN

Dörken Delta Folie Sp. z o.o.

ul. Ostródzka 88

PL - 03-289 Warszawa

Tel. 022 798 08 21

Fax 022 211 20 87

biuro@ddf.pl

www.dorken.pl

- Dalsze informacje o produktach DELTA® otrzymacie Państwo na stronie internetowej www.dorken.pl, telefonicznie, faksem lub e-mailem. Możecie też życzyć sobie instrukcji układania.