

Karta Produktu Eurovent[®] STRONG

Eurosystem Polska Sp. z o.o.
ul. Wiejska 13 46-055 Przywory, Polska
NIP PL 9372516153
REGON 240529246

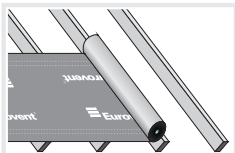
e-mail: info@eurovent.pl
www.eurovent.pl

Data aktualizacji: 12/2007

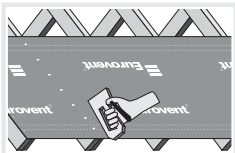
instrukcja montażu

Membrana Eurovent[®] STRONG posiada specjalny film funkcyjny, który zabezpiecza przed przesiąkaniem wody. Membrana może być stosowana na pełne deskowanie.

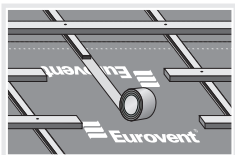
Rolki należy przechowywać w pomieszczeniach krytych, wolnych od wilgoci. Rolki należy przewozić krytymi środkami transportu, zabezpieczone przed uszkodzeniem. Membranę należy chronić przed działaniem środków chemicznych, a w szczególności substancji na bazie rozpuszczalników, gdyż mogą one obniżyć parametry techniczne membrany lub trwale ją uszkodzić. Produkt objęty jest gwarancją pod warunkiem bezwzględnego przestrzegania wytycznych zawartych w instrukcji montażu. Producent zastrzega sobie prawo do odmowy uznania reklamacji w przypadku nie stosowania się do wytycznych instrukcji montażu. Etykiętę produktu należy zachować, jako dokument uprawniający do złożenia reklamacji.



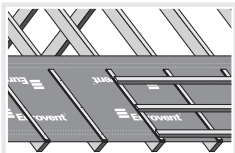
1. Rozwinąć membranę równoległe do okapu napisami ku górze.



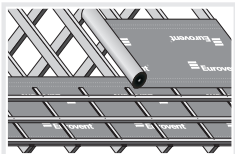
2. Przymocować membranę do krokwi za pomocą gwoździ lub zszywek.



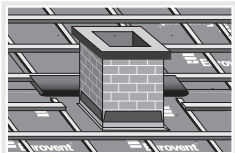
3. Dla zapewnienia szczelności na krokwiach, przykleić pas taśmy uszczelniającej Eurovent PUR do kontrłaty od strony, która będzie przylegać do membrany na krokwi.



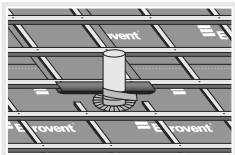
4. Przybić kontrłaty i łąty na rozciągniętej membranie. Kontrłaty zapewniają odstęp między membraną a łątami. Łączna wysokość łąty i kontrłaty powinna wynosić 8-10cm. Należy zwrócić uwagę na to, aby miejsca przebicia membrany zszywkami lub gwoździami były zakryte taśmą uszczelniającą Eurovent PUR i znajdowały się pod kontrłatą.



5. Następny rząd membrany ułożyć z zakładem 10-15 cm (przy spadku dachu poniżej 30° - 20 cm). Dla zapewnienia prawidłowego montażu membrany i jej szczelności na dachu oraz do sklepania zakładów należy używać taśmy dwustronnej Eurovent DUO lub jednostronnej Eurovent UNO.



6. Przy elementach wychodzących ponad połac dachu membranę rozciągnąć i umocować za pomocą taśmy butylowej Eurovent BUTYL.



7. Przy małych elementach (np. rury wywiewowe) membranę naciąć w kształcie trapezu i przybić brzegi do łąt.

Zawarte informacje, zalecenia i wskazówki zostały udzielone na podstawie najlepszej naszej wiedzy, badań, doświadczeń i w dobrej wierze. Nie ponosimy odpowiedzialności za skutki nieprawidłowego lub błędnego użycia naszych produktów. Każdy z użytkowników tego materiału upewni się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów zamierzonych przez niego.