

Karta Produktu Eurovent[®] WALL PROTECT

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

opis produktu | 1

PRODUKT

Eurovent[®] WALL PROTECT jest jednowarstwową membraną wiatroizolacyjną o wysokiej paroprzepuszczalności przeznaczoną do stosowania w budownictwie do izolacji przed wiatrem, deszczem i wilgocią ścian budynków mieszkalnych oraz przemysłowych. Zbudowana z warstwy włókniny polipropylenowej odpornej na promieniowanie UV zapewnia wysoką przepuszczalność pary wodnej oraz wiatroizolacyjność. Membrana Eurovent[®] WALL PROTECT występuje w kilku rozmiarach (szerokościach i długościach) dzięki czemu produkt może być dopasowany do indywidualnych wymagań inwestora. Eurovent[®] WALL PROTECT posiada specjalne dodatki stabilizacyjne które powodują że odporność na promieniowanie UV wynosi 3 m-ce.

Eurovent[®] WALL PROTECT jest produktem najwyższej klasy dlatego też jest odpowiednio oznakowany oryginalną etykietą, a informacje na temat produktu można uzyskać pod bezpłatnym numerem informacji technicznej 0 800 100 333. Oryginalność produktu potwierdzają również nadruki wykonane na membranie dzięki którym jej montaż jest łatwy i szybki.

ZASTOSOWANIE

Membrana wiatroizolacyjna Eurovent[®] WALL PROTECT znajduje zastosowanie w budownictwie szkieletowym jako izolacja konstrukcji ramowo-szkieletowych, w systemach elewacji wentylowanych, domach z bali, elewacjach wykonywanych w systemie siding, w konstrukcjach budynków mieszkalnych oraz hal przemysłowych. Produkt nie wymaga stosowania szczeliny wentylacyjnej między membraną a izolacją termiczną (wełna mineralna, szklana), czyli membrana może stykać się bezpośrednio z izolacją termiczną. Produktu nie należy stosować na dachach skośnych ocieplonych, gdzie zalecane jest stosowanie membran dachowych Eurovent[®]

Wysoka jakość produktu Eurovent[®] WALL PROTECT daje jego nabywcom spokój, pewność i gwarancję trwałości i zdrowego klimatu w ich domu.

zalety

- wiatroizolacyjna
- wysokoparoprzepuszczalna
- odporna na działanie promieni UV
- lekka i prosta w montażu

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.

Karta Produktu Eurovent[®] WALL PROTECT

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

opis produktu | 2

SPOSÓB PAKOWANIA

Rolka membrany nawinięta jest na tuleję. Paleta zawiera 40 rolek, zaopatrzonych w etykietę z charakterystyką wyrobu, instrukcją montażową i innymi zaleceniami. Każda rolka opakowana jest folią polietylenową. Rolki należy przechowywać w pomieszczeniach krytych, wolnych od wilgoci i bezpośredniego promieniowania UV. 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.

INNE ZALECENIA

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. Etykietę produktu należy zachować, jako dokument uprawniający do złożenia reklamacji.

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI I WYMAGANIAMI JAKOŚCIOWYMI

produkt zgodny z normą EN 13859-2

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.