



# KARTA TECHNICZNA PRODUKTU FOLIA OKIENNA MULTI-TEC SMART B



## OPIS PRODUKTU:

MULTI-TEC SMART jest profesjonalną membraną tworzywową o dużym zróżnicowanym oporze dyfuzyjnym zależnym od wilgotności. Ta unikalna funkcja pozwala jej w pełni działać jako bariera ochronna złączy okiennych w zmiennych warunkach klimatycznych. Po stronie wierzchniej folia posiada specjalną włókninę umożliwiającą zatynkowanie, a po przeciwnej bardzo silny klej umożliwiający poprawne zamocowanie na różnych podłożach ścian. Klej występuje również w wersji zimowej.

## PRZEZNACZENIE:

Folia MULTI-TEC SMART przeznaczona jest dla systemowego uszczelnienia styków połączeń: stolarki otworowej z konstrukcją budynku zarówno wewnątrz jak też na zewnątrz. Dzięki jej instalacji uzyskujemy całkowitą szczelność powietrzną połączenia. Chroni przed niekorzystnym działaniem czynników atmosferycznych takich jak wiatr z zacinającym deszczem. MULTI-TEC SMART umożliwia czasową ochronę izolacji złącza przed szkodliwym promieniowaniem UV.

## CHARAKTERYSTYKA:

| Właściwości   | Norma         | Klasyfikacja  |
|---|---------------|---|
| Materiał  |               | tworzywo sztuczne                                   |
| Kolor   |               | czarny  |
| Klasa materiału budowlanego                               | EN 13984:2013 | elastyczne wyroby wodochronne                       |
| Odporność na zacinający deszcz                            | PN-EN1027     | 1050Pa  |
| Wodoszczelność  | EN 1928       | odporna   |
| Przepuszczalność powietrza                                | PN-EN1026     | klasa 4 dla 600Pa                                   |
| Zmienny współczynnik przepuszczalności pary wodnej SD (m) | EN 12572      | od 0,5m – do 25m<br>zależnie od poziomu wilgotności |
| Pałność   | PN/EN 13501-1 | Klasa: E (2SK) , F (3SK)                            |
| Odporność na promieniowanie UV i czynniki atmosferyczne   |               | 9 miesięcy  |
| Temperatura stosowania                                    |               | - 5°C do 30°C<br>*wersja zimowa -20°C do 30°C       |
| Temperatura przechowywania                                |               | 18°C do 25°C  |
| Okres przechowywania                                      |               | 12 m-cy   |

\*-wersja zimowa dostępna na specjalne zamówienie

## ZASTOSOWANIE:

Powierzchnia dla aplikacji powinna być czysta, odpylona i nie tłusta, nie wilgotna. W przypadku zamocowania za pomocą pasków samoprzylepnych do powierzchni twardych, zamknięto-komórkowych, należy po naklejeniu użyć wałka celem dociśnięcia folii do powierzchni. Dla powierzchni pyłących zalecamy stosowanie Primera PK. W przypadku klejenia do ścian za pomocą specjalistycznych klejów dedykowanych dla membran okiennych należy wykonać własną próbę klejenia przed przystąpieniem do głównej aplikacji.

## DOSTĘPNE RODZAJE MOCOWANIA:

2SK - dwa paski samoprzylepne do ościeżnicy naprzemiennie

3SK - dwa paski samoprzylepne do ościeżnicy naprzemiennie + pełny rozcięty pasek klejowy do ściany

Uwaga: Zlaminowana część samoprzylepna ma odstęp od brzegu od 1mm do 4mm.

## WYMIARY I OPAKOWANIE:

Szerokości rolek : 70 mm , 90 mm , 140 mm , 200 mm, 250 mm, 300 mm , 350 mm, 400 mm

Długość rolki : 50m

*STRATOFOLIO SP ZO.O. adres: ul. Niegłowicka 9 , 38-200 Jasło*

---

## INFORMACJE DODATKOWE:

Dane produktu opierają się na naszym obecnym stanie wiedzy. Pełnią one zadanie czysto informacyjne a nie mają charakteru wiążącej specyfikacji. Z racji wielu możliwych oddziaływań i warunków aplikacji nie zwalania to osoby aplikującej od przeprowadzenia własnych kontroli i prób. Pomimo wysokiej staranności i dokładności przedstawionych właściwości nie jest możliwe przejęcie odpowiedzialności prawnej za poprawną aplikację. Zastrzega się możliwość zmian technicznych.