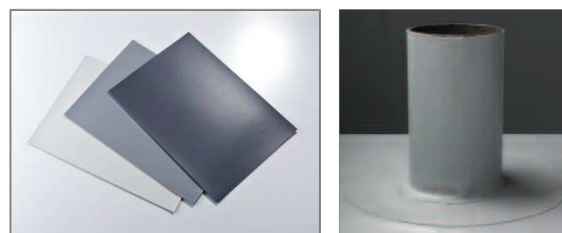


Membrana Armourplan G

Szczegóły produktu

Opis	Wzmocniona wełną szklaną membrana PVC
Grubość	1,2 mm
Długość	20 m
Szerokość	1,06 m
Kolor	Jasno-/średnio-/ciemnoszary
Materiał	PVC-P
Wzmocnienie	Wełna szklana



Wprowadzenie

- Wzmocniona wełną szklaną membrana PVC do obróbki detali systemów dachowych Armourplan.
- Doskonała stabilność wymiarowa i elastyczność, dzięki którym materiał można łatwo formować w skomplikowane detale, co sprawia, że instalacja dachowa jest całkowicie wodoodporna.
- Przyklejana do odpowiednich podłoży klejem Armourplan PVC Contact Adhesive lub Sprayfast PCA Adhesive.
- Wszystkie zakładki i połączenia są zgrzewane za pomocą odpowiedniego urządzenia do zgrzewania gorącym powietrzem.
- Używana do formowania złożonych detali, takich jak przepusty rurowe lub narożniki zewnętrzne.
- Może być używana do hydroizolowania złączy pomiędzy sekcjami obróbki blacharskiej pokrytymi membraną Armourplan a złączami rynny.
- Może też być używana do formowania klejonych krawędzi pionowych.

Features & Benefits

- **Doskonała elastyczność** umożliwiającą obróbkę złożonych detali
- **Doskonała odporność na UV i trwałość**
- **Doskonałe właściwości mechaniczne i użytkowe**
- **Sprawny i bezpieczny montaż**
- **Niekwestionowana jakość zgrzewania liniowego**

Rolki membrany Armourplan G

Kolor	Szerokość	Długość	Nr artykułu
Średnioszary	1,06 m	20 m	49110612
Ciemnoszary	1,06 m	20 m	50110612
Jasnoszary	1,06 m	20 m	48110612

Dalsze informacje o produkcie

Wszystkie materiały na temat produktu i BHP oraz arkusze danych technicznych można pobrać z naszej strony internetowej: www.ikopolymeric.pl lub uzyskać, pisząc na adres: renata.kotlarz@iko.com.



Chociaż dotożyliśmy wszelkich starań, aby informacje podane w niniejszej publikacji były poprawne i aktualne, nie może ona stanowić części żadnej umowy ani dawać powodu do dodatkowej odpowiedzialności, którą niniejszym jednoznacznie wykluczamy. Potencjalni nabywcy naszych materiałów powinni więc sprawdzić w firmie, czy od momentu wydania niniejszej publikacji nastąpiły jakiegokolwiek zmiany w naszych specyfikacjach, szczegółach zastosowań lub innych informacjach.

Firma zarejestrowana w Wielkiej Brytanii pod nr. 2678296 – siedziba: Appley Lane North, Appley Bridge, Wigan, Lancashire, WN6 9AB

ARS Poland S.C.

Krupanka 83
41-100 Siemianowice Śląskie
o/Częstochowa

Tel: +48663669559

Email: renata.kotlarz@iko.com

Web: www.ikopolymeric.pl