



INSUL ROLL XT COVER SILVER

INSUL ROLL XT COVER SILVER to elastyczny materiał izolacyjny wykonany z kauczukowej pianki o zamkniętokomórkowej strukturze, fabrycznie pokryty laminowaną folią z syntetycznego aluminium i wyposażony w system samoprzylepnego uszczelniającego (mata izolacyjna).

- Dzięki swoim doskonałym właściwościom termoizolacyjnym, produkt umożliwia znaczną redukcję zużycia energii w układach klimatyzacyjnych i chłodniczych, a także instalacjach sanitarnych i grzewczych
- Większa efektywność ekonomiczna i ekologiczna całej jednostki
- Zapobiega gromadzeniu się kroplin
- Oszczędność czasu i niższe koszty montażu dzięki pokrywającej materiał izolacyjny folii ochronnej
- Długotrwała ochrona przed kroplinami i stratami energii
- Ochrona przed uszkodzeniami mechanicznymi
- Doskonała odporność na promieniowanie UV
- Wodoodporność
- Izolacja z estetycznie wyglądającą metalową powierzchnią nadaje się zarówno do zastosowań wewnętrznych, jak i zewnętrznych i jest łatwa w utrzymaniu
- Docinanie w zależności od potrzeb
- Minimalne ilości odpadów
- Czas montażu krótszy nawet o 50%



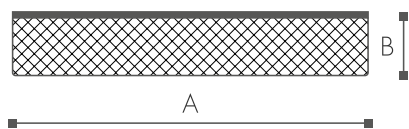
NMC Polska

ul. Pyskowska 15 PL - 41807 Zabrze

Phone : +48 32 373 24 40 · Fax : +48 32 373 24 43

E-Mail: biuro@nmc.pl

www.nmc-insulation.com



Charakterystyka produktu

- Przewodność cieplna (EN ISO 12667):
 - 0,034 W/mK przy -30°C
 - 0,036 W/mK przy 0°C
 - 0,039 W/mK przy 40°C
 - 0,041 W/mK przy 70°C
- Odporność na ogień: Ds3d0 (EN 13501-1)
- Zakres temperatur: -30°C do 85°C (EN 14707)
- Odporność osłony zewnętrznej: od -25°C do 75°C
- Odporność na dyfuzję pary wodnej (EN 13469):
 - ≤ 25 mm: 10.000μ
 - ≥ 32 mm: 7.000μ
- Deklaracja właściwości użytkowych – zob. strona internetowa: www.nmc-insulation.com

Obszary zastosowań

- Klimatyzacja
- Systemy chłodzenia

Asortyment

Typ	A mm	B mm	Długość m	Opakowań jednostkowych
1000 x 6	1000	6	20m	20m ²
1000 x 9	1000	9	15m	15m ²
1000 x 13	1000	13	11m	11m ²
1000 x 16	1000	16	9m	9m ²
1000 x 19	1000	19	8m	8m ²
1000 x 25	1000	25	6m	6m ²
1000 x 32	1000	32	4m	4m ²