

MARKA PRIMACOL[®] PROFESSIONALPRODUKT **Izoplus**
Izolacja poliuretanowa

- Ocieplanie poddaszy i ścian
- Ocieplanie balkonów
- Ocieplanie garaży
- Ocieplanie wentylacji
- Ocieplanie zbiorników
- Izolacja Vanów

POJEMNOŚĆ **900 ml**

WŁAŚCIWOŚCI Izolacja poliuretanowa dobrze łączy się z różnymi podłożami, np. drewnem, betonem, metalem, szkłem i plastikiem. Nie stosować do powierzchni teflonowych, polietylenowych i silikonowych. Po całkowitym utwardzeniu może być cięta, szlifowana, odcinana i malowana.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA Podłoże powinno być czyste, suche, odtłuszczone i stabilne. Zaleca się zwilżyć porowate powierzchnie przy użyciu rozpylacza.

SPOSÓB UŻYCIA Zalecana temperatura produktu przed aplikacją powinna wynosić 18-25°C. Temperatura otoczenia podczas aplikacji powinna wynosić 10-35°C. Możliwa jest również aplikacja w niskich temperaturach do -15°C po wcześniejszym rozgrzaniu butelki i podłoża przeznaczonego do izolacji. Przed użyciem ostrożnie wstrząsnąć. W celu użycia przekręcić śrubę na górze i zamocować dyszę. Jedna warstwa nie powinna być grubsza niż 3 cm. Ewentualne dodatkowe warstwy nakładać po upływie 20 minut. Podczas pracy należy potrząsać butelką od czasu do czasu. Po nałożeniu produktu zaleca się zwilżenie warstwy izolacyjnej przy pomocy natrysku. Pozwoli to na uzyskanie najlepszych efektów po wyschnięciu produktu.
Utwardzona izolacja poliuretanowa może być usunięta mechanicznie. Całkowita polimeryzacja zachodzi w ciągu 24 h.

SKŁADOWANIE Przechowywać w temperaturze 5-30°C, w suchym miejscu. Nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Nie przechowywać w temperaturze powyżej 50°C.

BEZPIECZEŃSTWO Chronić przed dziećmi. Szczegółowe informacje zawarte w karcie charakterystyki (SDS). Zawiera: diizocyjanian 4,4'-difenyloetanu, izomery i homologi; glikol polipropylenowy.

DANE TECHNICZNE

Czas otwarty pracy	7-10 minut	Reakcja na ogień	Klasa F
Możliwość obróbki po upływie	45 minut	Przewodność cieplna dla izolacji o grubości 0,03m	$\lambda=0,033[W/m\cdot K]$

Całkowite
utwardzenie (+20°C)
Wydajność

max 24 h
do 2 m²*

Wytrzymałość na
ściskanie

30 [CS]

INFORMACJE
PRAWNE

Wszystkie informacje i dane zawarte w niniejszej karcie są podane w dobrej wierze i w zgodzie z posiadaną przez nasze laboratoria wiedzą. Muszą jednak być przyjęte jako oznaczenia bez gwarancji, jeżeli produkt znajduje się poza naszą kontrolą. Informacja techniczna nie jest świadectwem jakości produktu ani też ofertą. Producent nie odpowiada za niewłaściwe użycie informacji zawartych na tej karcie, ani też za konsekwencje z tego wynikające. W przypadku wątpliwości zawsze należy przeprowadzić próbę. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany powyższych danych bez powiadamiania klienta.

*wydajność dotyczy warstwy grubości 3cm