



QMAR
PROBOSTWO GÓRNE 13
87-732 LUBANIE
TEL/FAX 054 251 33 48
e-mail: info@qmar.com.pl;
www.qmar.com.pl

WERSJA 1

2016-06-29

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

USZCZELNIACZ DEKARSKI KAUCZUKOWY

WŁAŚCIWOŚCI

Uszczelniacz dekarSKI kauczukowy daje wytrzymałe trwałe plastyczno-elastyczne uszczelnienie o wysokiej elastyczności. Wykazuje bardzo dobrą przyczepność do papy, bitumów, stali, ceramiki, kamienia, drewna i szkła. Produkt może być stosowany na suche i mokre podłoża. Jest odporny na starzenie, warunki atmosferyczne i warunki UV.

ZASTOSOWANIE

Uszczelnienia dekarSKie np. obróbki blacharskie, kominów, okapów, wiatrownic, połączeń rynien i rur spustowych, papowych pokryć dachowych, a także dachów pokrytych dachówką, blachą, płytami azbestowymi etc.

SPOSÓB UŻYCIA

1. Łączone powierzchnie powinny być czyste - wolne od zanieczyszczeń typu kurz, pył, rdza, smary, oleje, farby, stare szczeliwa.
2. Przed użyciem kartusze powinny mieć temperaturę pokojową. Uszczelniacz należy aplikować za pomocą wyciskacza.
3. Należy zwrócić uwagę aby uszczelniacz przylegał w sposób ciągły do powierzchni w miejscu planowanego uszczelnienia.
4. Powierzchnię spoiny należy wygładzić wodą z mydłem w przeciągu 10 minut od momentu nałożenia.
5. Niewutwardzony produkt można usunąć przy pomocy rozpuszczalników, utwardzony natomiast tylko sposobem mechanicznym.

DANE TECHNICZNE

Konsystencja	: plastyczna pasta
Kolor	: możliwe różne kolory
Czas schnięcia	: ok. 2mm/dobę (23°C, 55% RH)
Ciężar właściwy	: 0,86 ±0,05 g/cm ³
Odporność temperaturowa	: -20°C do + 80°C
Czas obróbki	: do 5min



QMAR
PROBOSTWO GÓRNE 13
87-732 LUBANIE
TEL/FAX 054 251 33 48
e-mail: info@qmar.com.pl;
www.qmar.com.pl

WERSJA 1

2016-06-29

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

USZCZELNIACZ DEKARSKI KAUCZUKOWY

PRZECHOWYWANIE

Okres przechowywania do 18 miesięcy od daty produkcji. Magazynować w suchych, dobrze wentylowanych pomieszczeniach, w temperaturze od +5°C do +30°C.

OPAKOWANIE

- Kartusz 300ml/12 szt karton

OSTRZEŻENIA I ZALECENIA BHP

1. Przestrzegać ogólnych zasad BHP.
2. Podczas stosowania nie jeść, nie pić i nie palić.
3. Miejsce pracy powinno być dobrze wentylowane.
4. W przypadku dostania się preparatu do oczu, przemyć natychmiast dużą ilością wody.
5. Preparat chronić przed dziećmi.
6. Przed użyciem przeczytać etykietę na opakowaniu lub zapoznać się z kartą bezpieczeństwa produktu.

UWAGA:

Zalecenia i wskazówki zawarte w tym dokumencie są wynikami naszych doświadczeń i praktyki. Ze względu na różnorodność materiałów i podłoży oraz wielorakość możliwych zastosowań, które pozostają poza naszą kontrolą, nie możemy przyjmować jakiegokolwiek odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. We wszystkich przypadkach zaleca się przeprowadzenie próby.