

Zdrowie i Bezpieczeństwo

1. Podczas pracy z materiałem stosować odzież ochronną.
2. Szkodliwy dla zdrowia przy permanentnym kontakcie ze skórą i po połknięciu.
3. Szczególnie wrażliwa skóra może ulec podrażnieniu.
4. W przypadku kontaktu materiału ze skórą obmyć zabrudzone miejsce ciepłą wodą z mydłem.
5. W przypadku zetknięcia się materiału z oczami należy przemyć je obficie wodą. O ile objawy podrażnienia nie ustąpią skontaktować się z lekarzem.
6. W przypadku połknięcia wywołać wymioty.

UWAGA ! Baza jak i utwardzacz produktu posiadają aktualną **KARTĘ CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNEJ** i każdorazowo na życzenie klienta będą przekazane.



PRZEDSTAWICIELSTWO GENERALNE W POLSCE
BELSE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
43-382 Bielsko-Biała, ul. Szyprów 17
tel.: +48 33810 07 18, fax: +48 33810 07 20
e-mail: biuro@belse.com.pl
internet: www.belse.com.pl

Wszystkie podane dane bazują na wynikach długotrwałych badań przeprowadzonych w naszych laboratoriach i są podane w dobrej wierze i wg najlepszej wiedzy. Informacje i wartości wymagają jednak dla każdego przypadku sprawdzenia przez użytkownika, gdyż działanie naszych produktów zależy od konkretnych warunków i okoliczności ich zastosowania. Nie jest to zatem prawną podstawą przyjęcia odpowiedzialności prawnej za skuteczność poszczególnych zastosowań.

Prawa autorskie © 1993 zastrzega sobie Belzona Polymerics Limited. Zastrzega się reprodukcje czy też w jakiegokolwiek formie lub za pośrednictwem jakichkolwiek środków - łącznie z formą graficzną, elektronicznym lub mechanicznym kopiowaniem, powielaniem, nagrywaniem, odtwarzaniem, wszelkimi formami gromadzenia informacji w kartotekach lub archiwach - jakiegokolwiek części tego druku objętego prawami autorskimi - bez pisemnego zezwolenia wydawcy.

Belzona Polymerics Ltd.,
Claro Road,
Harrogate, HG1 4AY,
England
Tel.: 0044 1423 567641
Fax.: 0044 1423 505967



BS EN ISO 9001 : 2008
Certyfikat No. Q09335
ISO14001:2004
Certyfikat No. EMS 509612
Wyprodukowane zgodnie z: ISO 9001

Belzona Inc.
200 N.W. 88 Court.
Miami, Florida 33172,
USA
Tel.: 001 305 594 4994
Fax.: 001 305 599 1140



By należyście wykorzystać walory tego wyróżniającego się jakością materiału, prosimy z należytą uwagą zapoznać się z niniejszą instrukcją, przed przystąpieniem do aplikacji


BELZONA®
9111

BELZONA® 9111 (CLEANER DEGREASER) INSTRUKCJA UŻYCIA

1. POSTAĆ I ZASTOSOWANIE

Przezroczysta ciecz służąca do czyszczenia i odtłuszczenia zaolejonych lub zatłuszczonych powierzchni przed nakładaniem kompozytów **BELZONA®9111**. WIELKOŚCI OPAKOWAŃ: 1 x 0,5 l, 1 x 5 l.

2. ODTŁUSZCZANIE NIEPOROWATYCH POWIERZCHNI

- a) Powierzchnie gładkie wycierać dokładnie zamoczoną w **BELZONA®9111** Cleaner/Degreaser szmatką. Często zmieniać szmatkę na czystą i powtarzać proces czyszczenia do momentu, gdy po wytarciu powierzchni szmatka będzie idealnie czysta. Starać się czyścić małe powierzchnie, aby nie rozcierać zanieczyszczeń.
- b) Powierzchnie szorstkie oraz nieregularne kształty spłukać obficie odtłuszcaczem **BELZONA®9111** Cleaner'em używając pędzla o sztywnym włosiu. Kontynuować czyszczenie do momentu, gdy ociekający odtłuszcacz **BELZONA®9111** Cleaner będzie całkowicie czysty.

3. ODTŁUSZCZANIE POROWATYCH POWIERZCHNI

W przypadku, gdy olej lub tłuszcz wniknął głęboko w pory powierzchni stosuje się następującą technikę usuwania go z porów:

1. Wymieszać **BELZONA®9111** Cleaner z talkiem lub trocinami tak, aby otrzymać pastę.
2. Rozetrzeć tak przygotowaną pastę na odtłuszczonej powierzchni.
3. Pozostawić na 30 min. a następnie całą powierzchnię wyszczotkować.
4. Sprawdzić czystość powierzchni i jeśli zachodzi potrzeba powtórzyć czynności jak w pkt. (2) i (3)

4. SUSZENIE

Czas suszenia zmienia się wraz z chropowatością podłoża oraz ze zmianą temperatury. Poniższe zestawienie pokazuje jak zmienia się czas suszenia BELZONA®9111 Cleaner wraz ze zmianą temperatury.

UWAGA!!!

Poniższa tabela przedstawia min czasy wysychania BELZONA®9111.

Są to czasy orientacyjne, dlatego też każdorazowo przed przystąpieniem do aplikacji kompozytu na odtłuszczone miejsce upewnij się ,czy powierzchnia jest absolutnie sucha.

| Temperatura podłoża | Czas suszenia |
|---------------------|-------------------|
| 30°C | minimum 35 minut |
| 20°C | minimum 55 minut |
| 10°C | minimum 80 minut |
| 5°C | minimum 100 minut |

UWAGA: Zimne powierzchnie (tj. poniżej 5°C) należy ogrzać przed użyciem BELZONA®9111 Cleaner/Degreaser

5. CZYSZCZENIE WYPOSAŻENIA

Wyposażenie takie jak szpatułki oraz płyty służące do mieszania powinny być wyczyszczone **natychmiast** po ich użyciu czystą szmatką namoczoną w alternatywnych środkach odtłuszczających, ponieważ BELZONA®9111 Cleaner/Degreaser nie rozpuszcza kompozytów. Plastikowe aplikatory, szpatułki oraz płyty służące do mieszania mogą być ponownie użyte po wysuszeniu.