

## OPIS PRODUKTU

Stonset FP9 jest dwuskładnikową zaprawą opartą na żywicy metylowo- metakrylowej, przeznaczoną do napraw ubytków. Stonset FP9 charakteryzuje się wyjątkowo krótkim czasem utwardzania i łatwością do szlifowania papierem ściernym zapewniając krótki czas robocizny. FP9 zapewnia doskonałą siłę wiązania i może być stosowany w połączeniu z wszystkimi systemami posadzkowymi Stonhard. Ze względu na niespływającą i lekką konsystencję jest stosowany do trwałych napraw i wypełnień powierzchni pionowych oraz sufitów.

## ZALETY PRODUKTU

- Znakomite parametry wytrzymałości mechanicznej;
- Szybkie utwardzanie;
- Nadzwyczajna siła wiązania, zapewniająca dobrą przyczepność;
- Łatwy do przeszlifowania papierem ściernym.
- System łatwy w użyciu, szybkowiążący i skracający czas robocizny;

## OPAKOWANIE

Stonset FP9 jest pakowany w jednostkach, ułatwiających użytkowanie. Każda jednostka składa się z:

- 2 tubek o poj. 120ml z katalizatorem (pasta)
- 2 puszek o poj 3,8 l żywicy

## WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Oba komponenty Stonset FP9 należy przechowywać w temp. od 16 do 25°C w suchym pomieszczeniu. Unikać nadmiernego przegrzewania i przechłodzenia

## KOLOR

Jasnoszary po zmieszaniu.

## PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Dla otrzymania odpowiedniego wiązania położe powinno być przygotowane poprzez delikatne piaskowanie.

## MIESZANIE

- Stonset FP9 należy mieszać w małych ilościach. Przy mieszaniu większych ilości, cały materiał może być trudny do rozprowadzenia. Aby zapewnić optymalny czas wiązania najlepiej mieszać ilość żywicy o objętości ok. piłeczki golfowej oraz ok. 3,25cm linię katalizatora.
- Mieszanie jest zakończone kiedy materiał ma jednolity szary kolor bez białych lub szarych smug.
- Bardzo ważne jest staranne wymieszanie obu składników.
- Puszka z żywicą musi być natychmiast zamknięta.

## INSTALACJA

- Wypełnianie ubytków i pustek – nanosić Stonset FP9 przy pomocy stalowej kielni, szpachli lub gumy.
- Jako płaszczyznę odniesienia dla kielni zastosować poziom otaczających powierzchni.
- Powierzchnię Stonset FP9 można przetrzeć papierem ciernym po około 30 minutach w zależności od stanu powierzchni i warunków panujących w otoczeniu.

## UTWARDZANIE

Czas wstępnego wiązania dla Stonset FP9 wynosi od 20 do 30 minut. Dopiero po upływie tego czasu można kłaść warstwę wierzchnią. Ostateczne właściwości fizyczne zostaną osiągnięte po 7 dniach. Czas wiązania może ulegać zmianom, zależnie od warunków otoczenia i od stanu powierzchni.

## ZALECENIA

- Stosować tylko na czyste, nieuszkodzone i właściwie przygotowane podłoże
- NIE UŻYWAĆ wody ani pary w sąsiedztwie prac.
- Podczas mieszania materiału oraz instalacji należy nosić odzież ochronną, rękawice i okulary ochronne.
- Unikać kontaktu ! W przypadku kontaktu, należy przemyć oczy dużą ilością wody i zapewnić pomoc lekarską. Skórę przemyć natychmiast wodą z mydłem.
- Produkt jest łatwopalny, należy przechowywać z daleka od źródeł ciepła i zapłonu. Nie palić w pobliżu. Używać wyłącznie przy dobrej wentylacji

## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Do zmywania nieprzereagowanego materiału Stonset FP9 używać rozpuszczalnika Xpress. Należy go używać przy ścisłym przestrzeganiu zaleceń producenta i przepisów BHP. Utwardzony materiał należy usuwać mechanicznie.
- Odpadów należy pozbywać się zgodnie z przepisami państwowymi.
- Zaleca się stosowanie środków ochrony osobistej, takich jak: maski, okulary ochronne i nieprzepuszczalne rękawice.
- W przypadku kontaktu z oczami, należy przemyć oczy dużą ilością wody oraz zapewnić pomoc lekarską. Przemyć skórę wodą z mydłem.
- Używać wyłącznie przy dobrej wentylacji. Wdychanie oparów może spowodować ciężkie bóle głowy, mdłości a czasami omdlenia.

## UWAGI

- Karty Bezpieczeństwa Materiału dla Stonset FP9 są dostępne na żądanie lub na stronie [www.stonhard.com](http://www.stonhard.com) w menu Products.
- Specjaliści techniczni mogą pomagać w instalacji, lub odpowiedzieć na pytania odnoszące się do produktów Stonhard.
- Żądania pomocy technicznej lub literatury mogą być kierowane do nas za pośrednictwem lokalnych przedstawicieli handlowych, lub biur firmy, na całym świecie.

## WAŻNE:

Stonhard uważa, że informacje tutaj zawarte, są prawdziwe i dokładne zgodnie z datą tej publikacji. Stonhard nie daje gwarancji jasno sformułowanej lub dorozumianej dla zastosowania tej literatury i nie przyjmuje odpowiedzialności za straty wynikłe z użytkowania, lub straty przypadkowe podczas stosowania opisanych systemów, łącznie z gwarancjami dotyczącymi możliwości sprzedaży i dopasowania do określonych zastosowań. Informacje zawarte tutaj, służą jedynie do oceny. Zastrzegamy sobie prawo do modyfikowania i zmiany produktów lub literatury w dowolnym czasie i bez uprzedzenia.

**STONHARD** A Division of **STONCOR**<sup>Group</sup>

[www.stoncor-europe.com](http://www.stoncor-europe.com)

Belgium	+32 67493710	Spain/Portugal	+351 707200088	Germany	+49 240541740
France	+33 160064419	Great-Britain	+44 1256336600	The Netherlands	+31 165585200
Poland	+48 422112768	East Europe	+31 165585200	Italy	+39 02253751