



S-Fix Szybkwiążąca zaprawa zalewowa

Szybkwiążąca zaprawa zalewowa o dużej wytrzymałości wczesnej. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz. Specjalnie przeznaczona do regulacji wysokości pokryw studzienek.

Właściwości

- łatwa w mieszanii
- szybko twardniejąca (duża wytrzymałość wczesna)
- płynna
- niekurczliwa
- odporna na działanie mrozu i soli
- dobra przyczepność do betonu i stali
- obróbka ręczna

Zastosowanie

- S-Fix jest stosowana we wszystkich obszarach, gdzie występują wysokie obciążenia wczesne
- do zalewania mocowania maszyn wszelkiego rodzaju i do zakotwiania
- szczególnie nadaje się do regulacji wysokości pokryw studzienek

Jakość i niezawodność

- spoiwo zgodnie z normą PN-EN 197
- dodatki zgodnie z normą PN-EN 13139
- dodatki dopuszczone przez nadzór budowlany
- bez zawartości chlorków
- kontrola jakości
- niska zawartość chromianu zgodnie z TRGS 613

Podłoże

Podłoże oczyścić, usunąć części odspojone, kurz, szlam cementowy, olej i tłuszcze. Następnie dokładnie zmoczyć unikając powstania kałuż.

Obróbka

S-Fix opakowanie kompletne wymieszać z ok. 4,5 l czystej wody (W/F=0,18) w mieszarce o mieszaniu wymuszonym przez min. 3 minuty. Zaprawę należy wylewać dbając o to, aby nie powstały puste przestrzenie, bez przerw w procesie technologicznym, należy przy tym zwrócić uwagę na odpowietrzanie. Zaprawa może być wykorzystana zależnie od ilości dodanej wody maksymalnie w ciągu 5–10 minut. Czasu obróbki nie można wydłużyć poprzez dodanie większej ilości wody. Deskowanie musi być szczelne i jak najmniej chłonne. Zaprawę należy wylewać dbając o to, aby nie powstały puste przestrzenie, bez przerw w procesie technologicznym, należy przy tym zwrócić uwagę na odpowietrzanie. Wylaną zaprawę należy potraktować zgodnie z normą DIN 1045, np. chronić przed zbyt szybkim wysychaniem poprzez przykrycie

folią. Różne temperatury mają wpływ na przebieg wiązania i twardnienia zaprawy. Nie wykonywać robót przy temperaturze powietrza i podłoża poniżej + 5°C.

Wydajność

25 kg suchej zaprawy przy wymieszaniu odpowiednim do obróbki daje ok. 14 litrów zaprawy mokrej.

Przechowywanie

W miejscu suchym na palecie drewnianej.

Dostawa

Worek 25 kg .

Uwaga

Dane techniczne odnoszą się do 20°C/65% względnej wilgotności powietrza. Produkt ten zawiera cement i reaguje alkalicznie z wilgocią/wodą. Dlatego należy chronić skórę i oczy. W przypadku kontaktu ze skórą należy dokładnie przemyć wodą. W przypadku kontaktu z oczami niezwłocznie zgłosić się do lekarza. Patrz również informacja na worku.

Xi środek drażniący

- **zasady bezpieczeństwa (R):**

38 - działa drażniąco na skórę

41 - niebezpieczeństwo poważnego uszkodzenia wzroku

- **wskazówki (S):**

2 - przechowywać poza zasięgiem dzieci

22 - nie wdychać pyłu

24/25 - unikać zanieczyszczenia skóry i oczu

26 - w przypadku zanieczyszczenia oczu przemyć natychmiast dużą ilością wody, zwrócić się o pomoc lekarską

29 - nie wyrzucać do kanalizacji

37/39 - używać odpowiednich rękawic i okularów/maski

46 - w razie połknięcia skonsultować się z lekarzem (pokazać opakowanie/etykiętę)

Informacje są oparte o obszerne badania i doświadczenia praktyczne. Nie odnoszą się do każdego przypadku zastosowania. W związku z tym zalecamy przeprowadzenie próby. Zmiany techniczne w ramach doskonalenia produktu zastrzeżone. W pozostałym zakresie obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.

Dane techniczne

wytrzymałość:	
po 1 godzinie:	$\geq 8 \text{ N/mm}^2$
po 24 godzinach:	$\geq 40 \text{ N/mm}^2$
po 28 dniach:	$\geq 55 \text{ N/mm}^2$
pęcznienie:	$\geq 0,1 \%$
uziarnienie:	0 – 1 mm
czas obróbki:	ok. 5 – 10 minut zależnie od ilości dodanej wody
temperatura obróbki:	$> + 5^\circ\text{C}$
konsystencja:	płynna
zużycie wody:	ok. 4,5 l na 25 kg
wydajność:	ok. 14 l z 25 kg
zużycie:	zależnie od przeznaczenia
przechowywanie:	w miejscu suchym
forma dostawy:	worek 25 kg

Dane techniczne odnoszą się do temperatury 20°C i 65% wilgotności powietrza

Stan: grudzień 2005

Szersze informacje można uzyskać:

quick-mix sp. z o.o.
ul. Brzegowa 73
57-100 Strzelin

tel. 071/ 392 72 20, 15
fax. 071/ 392 72 23, 24
e-mail: info@quick-mix.pl
www.quick-mix.pl

