



SL C980 XPS

SZYBKOWIĄŻĄCA ZAPRAWA SAMOPOZIOMUJĄCA

KARTA TECHNICZNA FP19

KLUCZOWE KORZYŚCI

- Samopoziomująca i szybkowiążąca
- Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń
- Do wszystkich rodzajów wykończenia powierzchni
- Doskonała odporność na ścieranie i nacisk punktowy

OPIS PRODUKTU

SL C980 XPS to szybkowiążąca, jednokomponentowa masa samopoziomująca przeznaczona do miejsc narażonych na duże natężenie ruchu pieszego i kołowego. Do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz budynków.

ZASTOSOWANIE

Masa przeznaczona do szybkiego wyrównywania podłoża w zakresie od 3 do 15 mm w jednej warstwie i w zakresie od 10 do 50 mm z piaskiem kwarcowym. Do wyrównywania powierzchni posadzek, gdzie ruch nie może być zatrzymany na dłużej niż kilka godzin (sklepy wielkopowierzchniowe, kliniki, szpitale, hospicja, hale produkcyjne, magazyny, parkingi, biura). Do wyrównywania uszkodzonych powierzchni cementowych np. parkingów samochodowych.

Pod wszystkie rodzaje wykończenia podłogi: powłoki epoksydowe, parkiety, płytki ceramiczne, wykładziny PCV oraz okładziny dywanowe.

DANE TECHNICZNE

Baza	specjalne cementy, wypełniacze mineralne
Kolor	szary
Temperatura użycia	od +8°C do +25°C
Temperatura wody	od +8°C do +25°C
Ilość wody/opakowanie	4,5 l wody na 25 kg
Czas otwarty	20 minut przy +20°C
Możliwość chodzenia	1 godzina przy +20°C
Pełne obciążenie	4 godziny przy +20°C
Wytrzymałość na ściskanie	C40 (po 28 dniach)
Wytrzymałość na zginanie	F7

Strona 1 z 2



RODZAJE POWIERZCHNI

Podłoża podstawowe: powierzchnie betonowe i płyty betonowe.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Podłoże powinno być mocne, nośne, suche, równe, odtłuszczone, wolne od środków antyadhezyjnych i luźnych elementów.

Przed wylaniem masy należy zagruntować podłoże.

Podłoża bardzo porowate i porowate: użyć środka gruntującego GRIP A500 MULTI. Podłoża zwarte i niechłonne: należy użyć środka gruntującego GRIP A936 XPRESS.

Podłoża wilgotne, bez podciągania kapilarnego: należy użyć produktu HYTEC E336 XTREM (wg zaleceń z karty technicznej).

Jastrychy anhydrytowe: należy użyć produktu HYTEC E336 XTREM (wg zaleceń z karty technicznej).

SPOSÓB UŻYCIA

Do czystego wiadra należy wlać odmierzoną ilość czystej wody (4,5 l na worek), a następnie, cały czas mieszając, wsypać proszek. Do mieszania używać mieszadła wolnoobrotowego. W trakcie mieszania nie należy dodawać innych cementów i dodatków do zaprawy. Po uzyskaniu jednorodnej masy należy pozostawić materiał na około 60 do 90 sekund w celu uaktywnienia wszystkich procesów chemicznych. Po tym czasie należy ponownie przemieszać (przez około 30 sekund). Po tym czasie zaprawa jest gotowa do użycia. Masę wylać na przygotowane wcześniej podłoże i rozprowadzić. Jednocześnie wygładzać przy pomocy kielni lub rakli. Jednorazowo można wylać warstwę zaprawy od 3 do 15 mm. Natomiast aby wylać grubszą powłokę należy wymieszać masę z piaskiem w proporcji: 25kg produktu połączyć z 4,5 l wody, a następnie dosypać wagowo 30% piasku kwarcowego (8kg) o granulacji 0,4-0,9mm.

Malowanie i klejenie: po około 4 godzinach w temperaturze +20°C.

Masa może być aplikowana przy pomocy pompy.

NARZĘDZIA

Mieszadło mechaniczne (wiertarka z mieszadłem), kielnia, paca z tworzywa lub stali nierdzewnej, pędzel do mycia, rakla, wałek.

ZUŻYCIĘ

Zużycie wynosi:

Bez piasku: 1,6 kg/m²/1 mm grubości warstwy

Z kruszywem: ok. 2 kg/m²/1 mm grubości warstwy

CZYSZCZENIE

Bezpośrednio po użyciu: czysta woda.

CZAS SCHNIĘCIA

1-4 godzin (w zależności od temperatury i wilgotności otoczenia, a także porowatości podłoża oraz typu obciążenia).

UWAGI

Nie stosować na podłożach kruchych i niestabilnych. Przestrzegać proporcji dodawanej wody. Nigdy nie dodawać wody po rozpoczęciu wiązania. Unikać wszelkich źródeł ciepła i przeciągów podczas pierwszych godzin po aplikacji. Po zagruntowaniu należy odczekać do całkowitego wyschnięcia.

W przypadku wylewania dużych powierzchni należy pamiętać o dylatacjach i wylewaniu masy w ograniczonych obszarach.

W przypadku jastrychów anhydrytowych odczekać co najmniej 48 godzin przed rozpoczęciem dalszych prac.

Ogrzewanie podłogowe musi zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami. Należy wyłączyć je na 48 godzin przed aplikacją masy. Ponowne uruchamianie musi następować stopniowo po co najmniej 48 godzinach od zakończenia prac.

Warstwy wierzchnie podłogi można montować dopiero po całkowitym wyschnięciu masy.

Należy zapoznać się z danymi zawartymi na etykiecie i w karcie bezpieczeństwa produktu.

OKRES TRWAŁOŚCI

6 miesięcy od daty produkcji w oryginalnie zamkniętym opakowaniu. Przechowywać w temperaturze od +5°C do +25°C. Chronić przed wilgocią i ciepłem.

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

ART. NR	OPAKOWANIA
30616162	worek 25 kg

ATESTY



PRODUKTY UZUPEŁNIAJĄCE

- GRIP A500 MULTI
- GRIP A936 XPRESS
- HYTEC E336 XTREM

POMOC TECHNICZNA

+48 61 896 17 40



Informacja zawarta w tym dokumencie, jak również we wszystkich publikacjach papierowych oraz cyfrowych, jest oparta na naszym aktualnym stanie wiedzy i doświadczeniu. Bostik nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek pomyłki czy nieścisłości, które są wynikiem zmian technologicznych lub badań, które wystąpiły pomiędzy datą wydania dokumentu a datą nabycia produktu. Bostik zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w formułacjach produktów. Przed aplikacją użytkownik powinien zapoznać się z treścią tego dokumentu i dokumentów z nim powiązanych. Ponadto użytkownik powinien przeprowadzić test i ocenić przydatność wyrobu do zamierzonego zastosowania. Sposób aplikacji, warunki w trakcie przechowywania lub transportu produktu są poza naszą wiedzą i kontrolą, wskutek czego pozostają poza odpowiedzialnością Bostik. Wszelkie zamówienia są realizowane zgodnie z aktualnie obowiązującymi warunkami sprzedaży Bostik. Informacje zawarte w aktualnej karcie technicznej produktu są podane w dobrej wierze i nie mają charakteru wyczerpującego.