

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

Sika® Mörtelplast MP 22

DOMIESZKA DO ZAPRAW O SILNYM DZIAŁANIU OPÓŹNIAJĄCYM / UMOŻLIWIAJĄCA DOSTOSOWANIE URABIALNOŚCI MIESZANKI

OPIS PRODUKTU

Sika® Mörtelplast MP 22 jest domieszką do zapraw towarowych o silnym działaniu opóźniającym umożliwiającą dostosowanie urabialności mieszanki oraz początku wiązania.

ZASTOSOWANIA

- Zaprawy murarskie na bazie cementów
- Zaprawy murarskie na bazie cementu i wypełniaczy mineralnych
- Zaprawy z szybko reagującymi spoiwami
- Zaprawy z piaskiem o wysokiej zawartości frakcji drobnych
- Zaprawy w wysokich temperaturach

CHARAKTERYSTYKA / ZALETY

Dzięki domieszce Sika® Mörtelplast MP 22 można uzyskać:

- Silne upłynnienie zaprawy
- Znaczne wydłużenie czasu utrzymywania konsystencji i opóźnienie wiązania cementu, również w wysokich temperaturach
- Napowietrzenie drobnymi mikropęcherzykami powietrza

Zaprawa z domieszką Sika® Mörtelplast MP 22 charakteryzuje się:

- Jednorodnością i stabilnością
- Wydłużonym czasem przerobu, do 36 godzin, również w wysokich temperaturach
- Podwyższoną zdolnością retencji wody
- Bardzo dobrą urabialnością

INFORMACJE O PRODUKCIE

Baza chemiczna	Sacharoza / glukonian / środek powierzchniowo czynny
Pakowanie	Beczki: 220 kg Kontenery: 1000 kg
Wygląd / Barwa	Brązowa ciecz
Czas składowania	Produkt przechowywany w oryginalnym, nieuszkodzonym opakowaniu najlepiej użyć w ciągu 12 miesięcy od daty produkcji. Po dłuższym składowaniu produkt należy przemieszać.
Warunki składowania	Produkt składować w oryginalnym, nieuszkodzonym opakowaniu. Chronić przed mrozem, silnym nasłonecznieniem i zanieczyszczeniami. Przy dostawach luzem stosować wyłącznie czyste pojemniki.
Gęstość	1,18 g/cm ³ w temperaturze +20°C
Wartość pH	~ 10,5
Zawartość jonów chlorkowych	≤ 0,10 %

INFORMACJE O APLIKACJI

Zalecane dozowanie

5,0 - 20,0 ml na 1 kg cementu tj. ~ 0,6 - 2,4 % masy cementu

INSTRUKCJA APLIKACJI

MIESZANIE

Domieszkę należy dodawać do zaprawy wraz z wodą zarobową lub do gotowej mieszanki po dodaniu wody zarobowej. Domieszka jest najbardziej efektywna po późniejszym dodaniu.

Zaprawę należy mieszać jeszcze przez 3 ÷ 5 minut po dodaniu domieszki, aby wprowadzić w sposób trwały odpowiednią ilość mikropęcherzyków powietrza. Świeżą zaprawę należy chronić przed przedwczesnym odparowaniem wody oraz przed mrozem.

Dla zapraw o okresie przerobu powyżej 36 godzin możliwy jest spadek wytrzymałości.

Ewentualne zanieczyszczenia jak: oleje, preparaty antyadhezyjne, preparaty chroniące mieszalniki lub cząsteczki aluminium mogą prowadzić do niekontrolowanej modyfikacji zawartości porów powietrza.

PODSTAWA DANYCH

Wszelkie podane dane techniczne bazują na próbach i testach laboratoryjnych. Praktyczne wyniki pomiarów mogą nie być identyczne w związku z okolicznościami, na które producent nie ma wpływu.

OGRANICZENIA LOKALNE

EKOLOGIA, ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

Szczegółowe informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa, a także dane dotyczące ekologii, właściwości toksykologicznych materiału itp. zawarte są w Karcie Charakterystyki Preparatu Niebezpiecznego dostępnej na żądanie.

Sika Poland Sp. z o.o.
ul. Karczunkowska 89
02-871 Warszawa
tel: 22 27 28 700
mail: sika.poland@pl.sika.com
www.sika.pl
BDO 000015415

Karta Informacyjna Produktu
Sika® Mörtelplast MP 22
Maj 2020, Wersja 01.01
020301010010000068

NOTA PRAWNA

Informacje, a w szczególności zalecenia dotyczące działania i końcowego zastosowania produktów Sika Poland Spółka z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej: „Sika”) są podane w dobrej wierze, przy uwzględnieniu aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia Sika i odnoszą się do produktów składowanych, przechowywanych i używanych zgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Z uwagi na występujące w praktyce różnicowanie materiałów, substancji, warunków i sposobu ich używania i umiejscowienia, pozostające całkowicie poza zakresem wpływu Sika, właściwości produktów podane w informacjach, pisemnych zaleceniach i innych wskazówkach udzielonych przez Sika nie mogą być podstawą do przyjęcia odpowiedzialności Sika w przypadku używania produktów niezgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Użytkownik produktu jest zobowiązany do używania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami podanymi przez firmę Sika. Prawa własności osób trzecich muszą być przestrzegane. Sprzedaż, w której stroną sprzedającą jest Sika Poland, jest realizowana zgodnie z aktualnie obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży Sika (w skrócie OWS), określającymi prawa i obowiązki stron umów sprzedaży towarów Sika. OWS stanowią integralną część wszystkich umów sprzedaży zawieranych z firmą Sika. Kupujący jest zobowiązany zapoznać się z postanowieniami aktualnie obowiązujących Ogólnych Warunków Sprzedaży Sika jeszcze przed ostatecznym uzgodnieniem wszystkich istotnych elementów umowy, w momencie podpisania umowy lub złożenia zamówienia, a najpóźniej w momencie odbioru towaru, kupujący jest także zobowiązany do zapoznania się z informacjami zawartymi w aktualnej Karcie Informacyjnej użytkownika produktu oraz do przestrzegania postanowień lub wymagań zawartych w tych dokumentach. OWS są ogólnie dostępne na stronie internetowej www.sika.pl oraz we wszystkich oddziałach Sika na terenie kraju. Kopię aktualnej Karty Informacyjnej Produktu Sika dostarcza Użytkownikowi na jego żądanie. Deklaracje Właściwości Użytkowych dostępne na stronie www.sika.pl w zakładce Dokumentacja Techniczna.

SikaMrtelplastMP22-pl-PL-(05-2020)-1-1.pdf

