

## Sika® Mix Plus

Domieszka do zapraw murarskich i tynkarskich zastępująca wapno

<b>Opis produktu</b>	Domieszka do wszelkiego rodzaju prac murarskich i tynkarskich, a także zapraw na bazie cementu, zastępuje wapno.
<b>Zastosowanie</b>	Sika® Mix Plus redukuje ilość wapna w zaprawie, dzięki temu można obniżyć koszty zaprawy (5 litrów Sika® Mix Plus zastępuje 1 tonę wapna – redukcja kosztów transportu. Dzięki domieszce Sika® Mix Plus: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Zwiększyć plastyczność, wytrzymałość i wodoodporność zapraw</li><li>■ Eliminuje rysy skurczowe oraz wszelkie wykwity wapienne</li></ul>
<b>Właściwości</b>	W zaprawie (betonie) prowadzi do: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Powstania pęcherzyków powietrza o optymalnej wielkości i rozmieszczeniu</li><li>■ Wzrostu mrozoodporności i odporności na sole odladzające</li><li>■ Redukcji absorpcji kapilarnej</li><li>■ Polepszenia urabialności</li></ul>
<b>Badania</b>	
<b>Aprobaty \ Raporty z badań</b>	Aprobata Techniczna IBDiM nr AT/2006-03-0105
<b>Dane produktu</b>	
<b>Postać</b>	
<b>Barwa</b>	Brązowa jednorodna ciecz
<b>Opakowanie</b>	1 i 5 litrów
<b>Składowanie</b>	
<b>Warunki składowania / Czas przydatności do użycia</b>	Produkt przechowywany w oryginalnym, nieuszkodzonym opakowaniu najlepiej użyć w ciągu 12 miesięcy od daty produkcji. Chronić przed mrozem i silnym nasłonecznieniem. Przy dostawach luzem stosować wyłącznie czyste pojemniki. Po dłuższym składowaniu produkt należy przemieszać.
<b>Dane techniczne</b>	
<b>Baza chemiczna</b>	Syntetyczne tensydy
<b>Gęstość</b>	1,02 ± 0,02 g/cm <sup>3</sup>



## Informacje o systemie

### Szczegóły aplikacji

**Zalecany zakres dozowania** od 75 do 150 ml na 50 kg cementu

### Instrukcja aplikacji

**Sposób dozowania** Domieszkę należy dodawać bezpośrednio do zaprawy wraz z wodą zarobową lub do gotowej mieszanki pod koniec procesu mieszania. Sika® Mix Plus nie może być dodawany do suchych składników

**Uwaga** 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.

### Ochrona zdrowia i środowiska

**Warunki BHP** Unikać kontaktu z oczami błonami śluzowymi i skórą. Należy używać odzieży ochronnej, rękawic i okularów ochronnych. Nie jeść i nie pić podczas pracy, myć ręce w czasie przerwy i po pracy, natychmiast zmienić zanieczyszczone ubranie robocze.

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

**Ochrona środowiska** Resztek materiału nie należy wylewać do gruntu ani do wód powierzchniowych.

### Uwagi prawne

Informacje, a w szczególności zalecenia dotyczące działania i końcowego zastosowania produktów 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 obowiązany do używania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami podanymi przez firmę Sika. Prawa własności osób trzecich muszą być przestrzegane. Wszelkie zamówienia są realizowane zgodnie z aktualnie obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży Sika, dostępnymi na stronie internetowej [www.sika.pl](http://www.sika.pl), które stanowią integralną część wszystkich umów zawieranych przez Sika. Użytkownicy są obowiązani przestrzegać wymagań zawartych w aktualnej Karcie Technicznej użytkowanego produktu. Kopię aktualnej Karty Technicznej Produktu Sika dostarcza Użytkownikowi na jego żądanie.



Sika Poland Sp. z o.o.  
ul. Karczunowska 89  
02-871 Warszawa  
Polska

Tel. +48 22 31 00 700  
Fax +48 22 31 00 800  
e-mail [sika.poland@pl.sika.com](mailto:sika.poland@pl.sika.com)  
[www.sika.pl](http://www.sika.pl)

