



DOMIESZKI I DODATKI DO BETONÓW I ZAPRAW

SIKA POLAND / DISTRIBUTION TEAM

BUILDING TRUST



SikaCem® Plast

DOMIESZKA DO ZAPRAW TYNKARSKICH I MURARSKICH

Do mocnych i pracujących wypraw murarskich i tynkarskich

GDZIE TO ZASTOSUJESZ?

- W pracach tynkarskich
- Do zapraw murarskich

CO UZYSKASZ?

- Silnie upłynnisz zaprawę
- Napowietrzysz zaprawę
- Opóźnisz czas wiązania



SikaCem® Level

PLASTYFIKATOR DO WYLEWEK POSADZKOWYCH

Rekomendowany do ogrzewania podłogowego

GDZIE TO ZASTOSUJESZ?

- Wylewki
- Posadzki
- Ogrzewanie podłogowe

CO UZYSKASZ?

- Zwiększysz szczelność betonu i obniżysz nasiąkliwość
- Zwiększysz parametry betonu
- Obniżysz koszty betonowania
- Poprawisz przewodnictwo ciepłe wylewki



SikaCem® Winter

DOMIESZKA ZIMOWA

Domieszka przyspieszająca wiązanie do prac w obniżonych temperaturach

GDZIE TO ZASTOSUJESZ?

- W aplikacjach przy obniżonych temperaturach
- W przypadku potrzeby przyspieszenia procesu wiązania

CO UZYSKASZ?

- Znacznie skrócisz czas oczekiwania na rozszalowanie
- Przyspieszysz wiązanie cementu
- Obniżysz temperaturę zamarzania zaczynu cementowego



SIKACEM® ACCELERATOR

Domieszka przyspieszająca wiązanie

- Przyspiesza wiązanie cementu
- Uplastycznia

Parametry techniczne:

- Kolor bezbarwny
- Dozowanie przeciętnie od 0,8 do 1,2 % masy cementu



3.2 SikaCem® Waterproof DOMIESZKA USZCZELNIAJĄCA

Do uzyskania wodoszczelnych zapraw i betonów

GDZIE TO ZASTOSUJESZ?

- Piwnice i fundamenty
- Baseny, oczka wodne, zbiorniki
- Kanały, tunele
- Wodoszczelne warstwy wyrównawcze na tarasach

CO UZYSKASZ?

- Ogranicza absorpcję wody przez beton i zaprawę
- Ma parametry hydrofobowe
- Poprawia odporność betonu na naloty solne

Parametry techniczne:

- Kolor biały
- Baza chemiczna: silan
- Dozowanie przeciętnie od 0,8 do 1,2 % masy cementu



SikaCem® SuperPlast

SUPERPLASTYFIKATOR DO PŁYNNYCH BETONÓW

Do upłynnionych betonów o najwyższych parametrach

GDZIE TO ZASTOSUJESZ?

- W gęsto zbrojonych elementach
- Schody, mury oporowe, stropy
- Elementy trudno dostępne

CO UZYSKASZ?

- Zredukujesz ilość wody zarobowej
- Upłynnisz mieszankę bez utraty jej właściwości



SIKACEM® PLAST POWDER

Plastyfikator w proszku

- Alternatywa domieszek w płynie
- Ekonomiczne – jedna saszetka na dwa worki cementu
- Domieszka napowietrzająca stosowana jako uplastycznierz do zapraw murarskich i tynkarskich.

Parametry techniczne:

- Wygląd: brązowy proszek
- Właściwości: napowietrzacz



SIKACEM® FIBRE-12 150G I 600G

Włókna polipropylenowe

- Do betonu i zapraw
- W celu redukcji rys skurczowych
- W celu redukcji pęknięć naprężeniowych

Parametry techniczne:

- Zużycie 0,6 kg m³
- Baza chemiczna: propylen
- Gęstość 0,91 l

