

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

3. 790. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE

DOMIESZKI DO BETONU KARTA M

EDYCJA I 2014. STAN NA DZIEŃ 2014.06.01

DODATEK PŁYNNY DO ZAPRAW I BETONU REDUKUJĄCY SKURCZ MATERIAŁU

DANE PODSTAWOWE PRODUKTU:

BISEAL SRA to dodatek płynny, który zmieszany z wodą do przygotowania materiału do aplikacji redukuje skurcz betonu i zapraw przy ich uplastycznianiu i schnięciu, zmniejszając ryzyko powstania spękań w czasie ich dojrzewania.

ZASTOSOWANIE

Nadaje się do systemów posadzek przemysłowych.

Odpowiedni do betonu narażonego na agresywne warunki zewnętrzne i stały kontakt z wodą w aplikacjach, które wymagają małej przepuszczalności i zmniejszonego ryzyka spękań.

Odpowiedni do betonu rozlewanego na dużych powierzchniach i aplikowanego w niekorzystnych warunkach pogodowych: wysokich temperaturach, przy dużym wietrze, na otwartym słońcu itp.

Odpowiedni do betonu i zapraw o proporcjonalnie dużej zawartości wody.

Odpowiedni do zapraw przeznaczonych na wylewki jastrychowe, do tynkowania, na warstwy wierzchnie itp.

ZALETY

Działa w betonie i zaprawach na zasadzie zmniejszenia napięcia powierzchniowego wody, w ten sposób minimalizując ryzyko powstania w nich spękań.

Ryzyko skurczu betonu i zapraw przy uplastycznianiu i schnięciu redukuje do 40%, w zależności od składu mieszanki.

Zwiększa trwałość konstrukcji betonowych i odporność stali zbrojeniowej na korozję, w pęknięciach redukuje penetrację wody, soli i innych agresywnych związków chemicznych.

Materiał jest kompatybilny z superplastyfikatorami typu BISEAL SCC, BISEAL SPF i BISEAL POL, silikatowym dodatkiem proszkowym BISEAL FUME oraz dodatkiem ułatwiającym wnikanie powietrza BISEAL CEL.

Nie zawiera chloru ani żadnych innych substancji powodujących korozję stali zbrojeniowej.

Na świeżym betonie wywołuje kohezyjny efekt uboczny, redukując rozwarstwienie materiału.

Obniża koszty naprawy spękań i utworzenia wykończenia powierzchni.

SPOSÓB UŻYCIA

Mieszanie. BISEAL SRA dostarcza się w postaci gotowej do użycia – przed rozpoczęciem aplikacji wystarczy zmieszać go z wodą. Produktu nie dodawać bezpośrednio do suchego cementu ani kruszywa.

Czyszczenie. Wszystkie narzędzia i cały sprzęt aplikacyjny czyścić czystą wodą bezpośrednio po ich użyciu.

ZUŻYCIE

Pod względem wagowym procentowa zawartość BISEAL SRA w mieszaninie cementu i składników pucalanych wynosi szacunkowo 0,5-2,0%. W przypadku wylewek jastrychowych stosunek ten wynosi 1,0%.

W zależności od końcowego zastosowania betonu czy zapraw oraz ich pożądanych właściwości na miejscu robót najlepiej wykonać próby wstępne, które w konkretnych warunkach aplikacyjnych pozwolą określić optymalną ilość produktu w mieszance.

INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW

USŁUGI



TRANSPORTOWE

TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE



TAŚMY I FOLIE OPAKOWANIOWE



MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE



SYSTEMY DOCIEPLEŃ BUDYNKÓW



BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY



Chemia

Instalacje:
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040
magazyn dla dostaw 1111: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice
biuro@orangeseven.pl
magazyn dla dostaw 1141: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
biuro@orangeseven.pl

Chemia:
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040
magazyn dla dostaw 111C: ul. Śląska 88, 40-742 Katowice
biuro@orangeseven.pl
magazyn dla dostaw 114C: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
biuro@orangeseven.pl

Kropelek:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 114SIW: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl
Pecefał:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 114SII: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.pecefal.zabrze@orangeseven.pl
Żeliwiarz:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 111SID: ul. Cegielnia Murcki 5, 40-749 Katowice
sklad.zeliwiarz.katowice@orangeseven.pl

Adres do korespondencji i fakturowania: Orange Seven, ul. Opolskiego 1/21, 41-500 Chorzów