

GRUNTAR 22,5 HRB E 3

HYDRAULICZNE SPOIWO DROGOWE SZYBKOWIĄŻĄCE



GRUNTAR 22,5 HRB E 3 to hydrauliczne spoiwo drogowe na bazie klinkieru portlandzkiego oraz odpowiednio dobranych dodatków mineralnych.

GLÓWNE ZASTOSOWANIA



Warstwy ulepszonego podłoża;



W budowie nasypów z gruntów spoistych;



Warstwy podbudowy pomocniczej;



W budowie nasypów z gruntów przekraczających wilgotność optymalną;



W budowie nasypów z materiałów trudnych do zagęszczenia;



Osuszenie z jednoczesną poprawą parametrów fizykochemicznych gruntu;

KORZYŚCI Z ZASTOSOWANIA PRODUKTU



Wysoka skuteczność w zastosowaniu do gruntów przekraczających wilgotność optymalną;



Obniżenie kosztów w odniesieniu do warstw konstrukcyjnych;



Natychmiastowe polepszenie parametrów nośności gruntu;



Jednoczesne osuszanie, nadanie wytrzymałości i nośności gruntom spoistym i niespoistym.



Dawniej Lafarge



CECHY PRODUKTU

- Wysoka wodożądność spoiwa, która sprzyja osuszeniu gruntów;
- Uzyskanie bardzo wysokich nośności z gruntów spoistych w krótkim czasie;
- Wysoka wytrzymałość dla ulepszonych podłoży i wzmocnionych gruntów.

WARUNKI STOSOWANIA

Gruntar 22,5 HRB E 3 należy stosować zgodnie z przeznaczeniem, zakresem i warunkami, jakie podano w karcie produktu i w przepisach techniczno-budowlanych właściwych dla poszczególnych rodzajów budowli w inżynierii komunikacyjnej.

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO


Produkt jest sklasyfikowany jako substancja drażniąca. częste wdychanie dużych ilości pyłu może powodować wystąpienie chorób. należy unikać bezpośredniego kontaktu z oczami i skórą poprzez stosowanie okularów ochronnych z bocznymi osłonami oraz rękawic ochronnych.

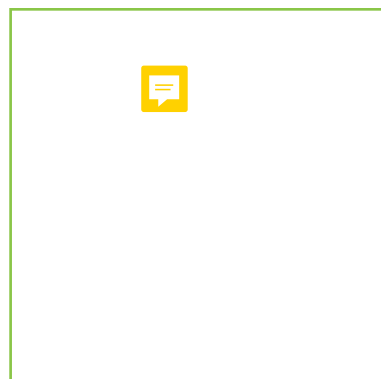
GWARANCJA

Gruntar 22,5 HRB E 3 jest objęty 60-dniową gwarancją obejmującą utrzymanie zadeklarowanych parametrów.

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Okres przechowywania produktu w zbiornikach lub silosach nie powinien być dłuższy od okresu gwarantowanego utrzymania parametrów jakościowych.

PARAMETRY TECHNICZNE PRODUKTU 	
Wytrzymałość na ściskanie po 7 dniach [MPa]	≥ 10
Wytrzymałość na ściskanie po 56 dniach [MPa]	≥ 22,5
Początek czasu wiązania [min]	≥ 90
Stała objętości (rozszerzalność)	≤ 10



HOLCIM POLSKA S.A.

Biuro Zarządu: Al. Jerozolimskie 142 B
02-305 Warszawa
tel.: 22 324 60 00
faks: 22 324 60 05
www.holcim.pl



Dawniej Lafarge