

Seku-mix[®] 200**Opis produktu**

Produkt Seku-mix[®] 200 to gotowy materiał do budowy przegród przeciwfiltracyjnych. Jest szczególnie polecany jako wariant ekonomiczny do takich prac, jak np.: izolowanie wykopów budowlanych czy budownictwo wodno-melioracyjne. Dzięki specjalnym modyfikacjom Seku-mix[®] 200 może zostać dostosowany do indywidualnych wymagań projektowych.

Parametry techniczne

Receptura / m³	200 kg	Seku-mix [®]
	≈ 922 l	woda
Gęstość zawiesiny	≈ 1,12 t/m ³	
Reologia		
Lepkość wg Marsh'a	t ₀ 36 - 46 s	(zgodnie z DIN V 4126-100)
	t _{8h} < 60 s	(próbka mieszana zgodnie z GDA przy 10°C)
Granica płynięcia	> 20 N/m ²	(zgodnie z DIN V 4126-100)
Objętość filtratu	< 70 ml	(zgodnie z DIN V 4126-100)
Odstój	t _{24h} < 3 %	(wewnętrzna instrukcja kontrolna PA 610)
Wytrzymałość na ściskanie	Oznaczona na próbce walcowej, przy 20 °C (zgodnie z DIN 18136)	
	po 28 dniach	
	≈ 0,575 MPa	
Przepuszczalność	Współczynnik filtracji (wartość k_f) (zgodnie z DIN 18130) Aparatura pomiarowa: Komora trójosiowa; i = 30	
	po 28 dniach	
	≤ 1 x 10 ⁻⁹ m/s	

Stan: Maj 2013

Powyższe dane są wynikiem prób przeprowadzonych w warunkach laboratoryjnych z zachowaniem standardowej tolerancji pomiarowej. Służą one – podobnie jak zapisy o pozostałych próbach przydatności – do uzyskania informacji, co do przydatności naszego produktu do danego zastosowania. Również w przypadku badań wykonywanych pod kątem danego projektu danych tych nie należy traktować jako potwierdzenia cech, dlatego też w przypadku ewentualnych szkód powstałych w wyniku braku cech i/ lub właściwości firma nie ponosi odpowiedzialności. Powyższe wyniki nie zwalniają zleceniodawcy z obowiązku przeprowadzania własnych prób i podejmowania decyzji na własną odpowiedzialność.

HeidelbergCement AG
Geotechnik

Neubeckumer Straße 92
59320 Ennigerloh
Telefon: +49 2524 2951-700
Fax: +49 2524 2951-715

Góraźdze Cement S.A.

Zakład Ekocem
ul. Rożdzieńskiego 14
41-306 Dąbrowa Górnicza
Telefon: 77 777-94-15
Fax: 77 777-94-91
Mobile: 607 260 086
e-mail: geotechnika@gorazdze.pl

GÓRAŹDZE CEMENT
HEIDELBERGCEMENT Group