

CRUSIL ∞	KARTA PRODUKTU GRYŚ CHALCEDONITOWY CRUSIL 2-10				CR-K-L-001
Kategoria <i>Karta produktu</i>	Autor <i>Ryszard Chrzastek</i>	Wersja 1	Akceptacja: Leszek Wysocki	Data 23.01.2019	Strona 1/1

CRUSIL 2-10 jest wyrobem wyprodukowanym z surowców naturalnych.



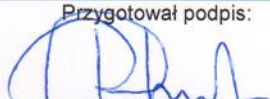
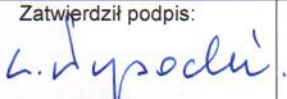
Dane techniczne	Materiał	Gryś chalcedonitowy
	Wielkość ziaren	2-10
	Waga w stanie nasączonym	1080+/-20.kg/m3
	Waga w stanie suchym	900+/-20. Kg/m3

Właściwości fizyczne	Porowatość ogólna	>20%
	Maksymalna pojemność wodna	>15%
	Pojemność powietrzna przy maksymalnej pojemności wodnej	>20%
	Wodoprzepuszczalność	500-600 mm/min*
	Współczynnik zagęszczenia	1,14%*
	Mrozoodporność w/g PN-EN 1367-1	F1

Właściwości chemiczne	Wartość pH w H₂O (400g/1000gH₂O)	6-8
	Zasolenie	<0,01%

*Na podstawie własnych badań laboratoryjnych

Przedstawione dane są wartościami przybliżonymi. Należy uwzględnić pewne odchylenia parametrów wyrobu, wynikające ze zmienności surowca naturalnego. CRUSIL zastrzega sobie możliwość uzupełniania i zmiany karty, w oparciu o najnowsze badania oraz modyfikacji podanych właściwości.

Przygotował podpis:  Ryszard Chrzastek	Zatwierdził podpis:  Leszek Wysocki	Obowiązuje od: 23.01.2019
---	--	------------------------------

CRUSIL Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością,
zarejestrowana w Rejestrze Przedsiębiorców przez Sąd Rejonowy dla Łodzi-Śródmieścia w Łodzi,
XX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000556127,
o kapitale zakładowym w kwocie 100.000 zł opłaconym w całości
NIP 773-247-60-88, REGON 361394077