

- EN** SOLVENTS AND MISCELLANEOUS PRODUCTS
- IT** PRODOTTI VARI E SOLVENTI
- FR** PRODUITS DIVERS ET SOLVANTS
- PL** SPECJALNE DODATKI I ROZPUSZCZALNIKI



SILICE

Kruszywo zagęszczające

SILICE – krzemionka jest to kruszywo powstałe na skutek procesu pirolizy (destylacji rozkładowej) lotnych związków krzemu nad lampą lutowniczą.

Produkt stosuje się jako środek zagęszczający wielu płynnych systemów.

Specyfikacja techniczna

Gęstość objętościowa	kg/dm ³	0,040
pH w wodzie	---	4 ± 1
Zawartość krzemu	%	99,8

Zastrzeżenia prawne

Zalecenia dotyczące sposobu stosowania naszych produktów są zgodne z aktualnym stanem wiedzy i nie skutkują przejęciem jakiegokolwiek gwarancji i/lub odpowiedzialności co do końcowego wyniku wykonywanych prac. Nie zwalniają więc one klienta od odpowiedzialności związanej ze sprawdzeniem przydatności produktów w zakresie ich planowanego zastosowania poprzez przeprowadzenie wstępnych prób. Na stronie internetowej pod adresem www.nordresine.pl dostępna jest najnowsza wersja niniejszej karty technicznej.

Edycja

05.04. 1998

