

piaskowiec luna



OZNACZENIA TECHNICZNE TECHNICAL ESSAYS

WYNIKI RESULTS

Gęstość pozorna Apparent density	(UNE-EN 1936/1999)	2150kg/m ³
Porowatość otwarta Open porosity	(UNE-EN 1936:1999)	22,7%
Odporność na zginanie Flexural strenght	(UNE-EN 13161:2002)	6,6 MPa
Odporność na ściskanie Compressive strenght	(UNE-EN 1926:1999)	36 MPa
Odporność na ścieranie Abrasion resistente	(UNE 22-183/85)	35,5mm
Antypoślizgowość Slip resistance	(UNE-EN 14231:2004)	>70 USRV

piaskowiec
polski

Odporność na szoki termiczne (20 cykli) Thermal shock resistance (20 cycles)	(UNE-EN 14066:2003)	0,01%(WAGI WEIGHT)
Nasiąkliwość Water absorption at atmospheric pressure	(UNE-EN 13755:2002)	7,3%
Kapilarność Water absorption	(UNE-EN 1925:1999)	282,0g/(m ² *s0,5)