

Schottischer Granit rosé



Es handelt sich um ein Naturprodukt. Abweichungen in Farbe, Form und Struktur sind möglich.

Körnung(en):	8/16 mm, 16/22 mm
Verwendung:	Ungebundene (Ober-)Flächen, gut geeignet für Parkplätze, Auffahrten, stark beanspruchte Oberflächen, gut kombinierbar mit Natursteinpflaster
Rohdichte:	2,60 – 2,80 to / m ³
Gesteinsart:	Magmatisches Gestein, Granit, sehr hartes Gestein, körnige Struktur, saures Tiefengestein
Herkunft / Abbauggebiet:	Schottland
Farbe:	Rosa, grau, weiß fein gesprenkelt
Verkauf am Standort:	Merzig