

Pavimentazione in lastre di calcestruzzo vibrocompresso appartenenti alla serie BIG RiMade Cotto (monostrato) disponibili nel formato 50x25cm e spessore 12cm e testate secondo le metodologie della norma **UNI EN 1339**.

La particolare finitura monostrato della serie RiMade Cotto viene realizzata con inerti selezionati di origine naturale e con l'aggiunta cotto riciclato fino al 30% in peso sul totale. La granulometria degli inerti impiegati permette di ottenere un prodotto filtrante e permeabile al 100%.

La lastra sarà di colore con finitura liscia e sarà dotata di particolari distanziatori brevettati **NEXUS**.

Caratteristiche tecniche: resistenza a flessione $\geq 2,5$ MPa - resistenza all'abrasione Classe 3H (≤ 23 mm) - Resistenza al gelo/disgelo (in presenza di sali disgelanti) Classe 3D (≤ 1 kg/m²) - Indice di riflessione solare SRI ≥ 29 (per il colore bianco) - Percentuale di materiale riciclato $\approx 30\%$ - Peso ≈ 240 kg/m² - Porosità $\approx 16\%$ - Permeabilità 100%

Colori: A discrezione della D.L.

Destinazione d'uso: carrabilità leggera