

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 ( $\leq 23$ mm) - Resistenza al gelo/disgelo (in presenza di sali disgelanti) Classe 3D ( $\leq 1$  kg/m<sup>2</sup>) - Indice di riflessione solare SRI  $\geq 29$  (per il colore bianco) - Percentuale di materiale riciclato  $\approx 30\%$  - Peso  $\approx 240$  kg/m<sup>2</sup> - Porosità  $\approx 16\%$  - Permeabilità 100%

Colori: A discrezione della D.L.

Destinazione d'uso: carrabilità leggera