

Pavimentazione in lastre di calcestruzzo vibrocompresso appartenenti alla serie BIG (doppio strato) disponibili nei formati 75x50cm, 50x50cm e 50x25cm e spessore 8cm provviste di marcatura **CE** secondo la norma **UNI EN 1339**.

La particolare finitura doppio strato della serie BIG viene realizzata con inerti selezionati di origine naturale quali quarzo, porfido, basalto e granito in modo da garantire prestazioni elevate di resistenza all'abrasione. Lo strato superficiale sarà di colore con finitura liscia e dovrà essere trattato nella massa (no film superficiale) con trattamento **STONE TECH** per garantire un effetto idrofobizzante. La superficie può essere sottoposta a una seconda lavorazione superficiale di pallinatura che ne mette in risalto le graniglie impiegate (finitura **RISALTATA**).

Tutte le lastre sono dotate di particolari distanziatori brevettati **NEXUS**.

Le lastre dovranno essere dotate di Certificazione di Prodotto **ICMQ** e Certificazione di Sostenibilità **ICMQ ECO** e provviste di **EPD** (dichiarazione ambientale di prodotto) a garanzia del prodotto finale.

Caratteristiche tecniche: resistenza a flessione $\geq 3,5$ 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 $\geq 5\%$ - Peso ≈ 180 kg/m²

Colori finitura liscia: granito nero - granito grigio - granito bianco - silver mix

Colori finitura risaltata: granito black - granito grey - granito white

Destinazione d'uso: carrabilità media/elevata