

PAVIMENTAZIONE IN LASTRE TIPO BIG CM. 12

Pavimentazione in masselli di calcestruzzo vibro compresso monostrato marcate CE, prodotte e controllate secondo norma EN 1339, tipo BIG della ditta Micheletto realizzate in doppio strato, provviste di marcatura CE, prodotti e controllati secondo norma EN 1339, composte di dimensioni 100 x 100 cm - 100 x 50 cm - 75 x 50 cm - 50 x 50 cm - 25 x 50 cm, spessore 12 cm. La particolare finitura doppio strato viene realizzata con inerti selezionati di quarzi, basalti e graniti di granulometria massima 2 mm e cementi ARS 42,5, in modo da garantire prestazioni di resistenza all'abrasione, durabilità e colorazione durevoli nel tempo. Le lastre prodotte con inerti naturali (non di riciclo) e ossidi non-organici in Qualità certificata ISO 9001 (colori a discrezione della DD.LL.), presentano uno strato di finitura omogenea e una superficie a vista liscia, con la presenza di una smusso di mm. 2,1 x 1,6. Tutte le lastre sono dotate di particolari distanziatori brevettati NEXUS. Lo strato di finitura dovrà essere trattato nella massa (NO FILM SUPERFICIALE) per garantire un effetto idrofobizzante con la tecnologia STONE TECH. Le lastre dovranno essere accompagnati da Certificazione di Prodotto ICMQ rilasciata da ICMQ (Istituto di Certificazione) quale ente terzo a garanzia del prodotto finale.

Caratteristiche tecniche:

Finitura: liscia, risaltata

Tecnologia superficiale: Stone Tech

Dimensioni modulare: 100 x 100 cm - 100 x 50 cm - 75 x 50 cm - 50 x 50 cm - 25 x 50 cm

Spessore: cm 12

Colori finitura liscia: grigio - antracite - conchiglia - moka - silver grey

Colori finitura risaltata: Granito grey, Granito white, Granito black

Superficie: liscia o risaltata con smusso 2,1 x 1,6 mm

Destinazione d'uso: traffico medio-pesante ad alta carrabilità

tipo distanziale: Nexus

Peso: kg/m² 270 ca.

Massa volumica media: > 2200 kg/mc

pezzi per mq: variabili a seconda del modello