

## CARATTERISTICHE GENERALI

|                                  |                         |
|----------------------------------|-------------------------|
| SPESSORE                         | 10 cm                   |
| PESO PAVIMENTAZIONE              | ±220 kg/m <sup>2</sup>  |
| GEOMETRIA (cm)                   | 25x25 cm                |
| FABBISOGNO (±pz/m <sup>2</sup> ) | 21.33 pz/m <sup>2</sup> |
| DENSITA' IMPASTO                 | ≥2200 kg/m <sup>3</sup> |
| PERCENTUALE FORATURA             | 8%                      |

## CARATTERISTICHE TECNICHE (UNI EN 1338)

|  |   |
|--|---|
| RESISTENZA TRAZIONE INDIRETTA PER TAGLIO | ≥3.6 MPa  |
| CARICO ROTTURA                           | ≥250 N/mm   |
| RESISTENZA SCIVOLAMENTO                  | SODDISFACENTE                                     |
| RESISTENZA ABRASIONE                     | CLASSE 4 – MARCATURA I<br>Li ≤ 20mm               |
| ASSORBIMENTO ACQUA                       | CLASSE 2 – MARCATURA B<br>Wa ≤ 6%                 |
| RESISTENZA GELO/DISGELO                  | CLASSE 3 – MARCATURA D<br>L ≤ 1 kg/m <sup>2</sup> |

## ALTRE CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| RESISTENZA SCIVOLAMENTO B.C.R.A. | μ≥0.74 (Attrito eccellente)                                      |
| RESISTENZA GELO/DISGELO          | DM30 <600g/mq - ALTA RESISTENZA<br>(NORMA SIA 162/1 - PROVA n°9) |
| EMISSIONE DI AMIANTO             | NESSUN CONTENUTO   |
| SOLAR REFLECTANCE INDEX          | SRI≥29% (COLORI SOLAR+)  |

## COLORI / FINITURE / IMBALLO

|                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| FINITURE          | QUARZOPORFIDO              |
| COLORI            | GRIGIO FUMO / MISTO / NERO |
| TIPO IMBALLO      | PALLETS                    |
| QUANTITA' IMBALLO | 6.75 m <sup>2</sup>        |
| PESO IMBALLO      | ±1.49 ton                  |

## CERTIFICAZIONI & PRESTAZIONI



Distanziale Einstein®



Antisdrucchiolo



Traffico pesante continuo



Resistente al gelo/disgelo



Resistente all'abrasione



Finitura Antismog Blue City®  
(su richiesta)

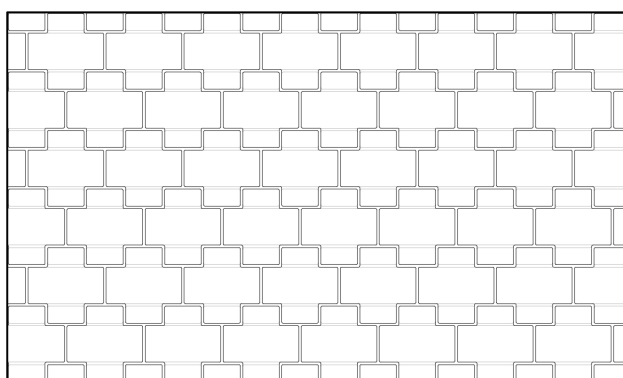
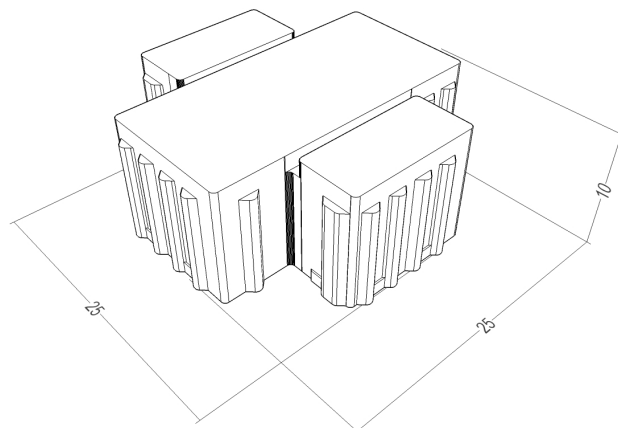


Alta riflettanza solare



Predisposto per posa di tipo  
meccanico

## VISTA ELEMENTI & POSA IN OPERA



Posa "A Correre"