

# MATTONVECCHIO®

## CARATTERISTICHE GENERALI

SPESORE	6 cm
PESO PAVIMENTAZIONE	$\pm 135 \text{ kg/m}^2$
GEOMETRIA	12.5x25 cm
FABBISOGNO	32 pz/m <sup>2</sup>
DENSITA' IMPASTO	$\geq 2200 \text{ kg/m}^3$

## CARATTERISTICHE TECNICHE (UNI EN 1338)

RESISTENZA TRAZIONE INDIRETTA PER TAGLIO	$\geq 3.6 \text{ MPa}$
CARICO ROTTURA	$\geq 250 \text{ N/mm}$
RESISTENZA SCIVOLAMENTO	SODDISFALENTE
RESISTENZA ABRASIONE	CLASSE 4 – MARCatura I $L_i \leq 20\text{mm}$
ASSORBIMENTO ACQUA	CLASSE 2 – MARCatura B $W_a \leq 6\%$
RESISTENZA GELO/DISGELO	CLASSE 3 – MARCatura D $L \leq 1 \text{ kg/m}^2$

## ALTRÉ CARATTERISTICHE TECNICHE

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

## COLORI / FINITURE / IMBALLO

FINITURE	GRANSASSO
COLORI	TERRACOTTA / FIAMMINGO / NERO-GRIGIO
TIPO IMBALLO	PALLETS
QUANTITA' IMBALLO	12.5 m <sup>2</sup>
PESO IMBALLO	$\pm 1.69 \text{ ton}$

## CERTIFICAZIONI & PRESTAZIONI



UNI EN 1338



Antisdrucchio



Resistente al gelo/disgelo



Finitura Antismog Blue City®  
(su richiesta)



Traffico leggero  
(massa veicoli  $\leq 3.5 \text{ ton}$ )

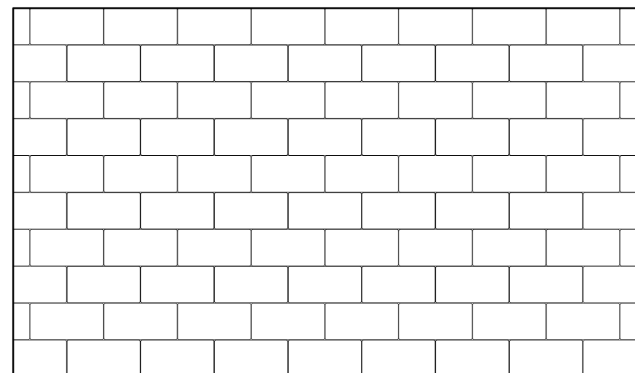
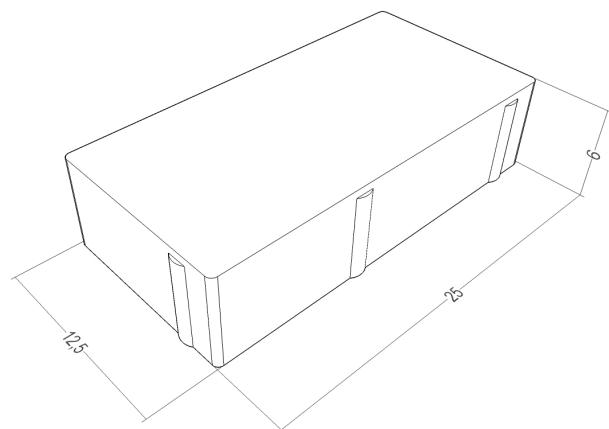


Resistente all'abrasione

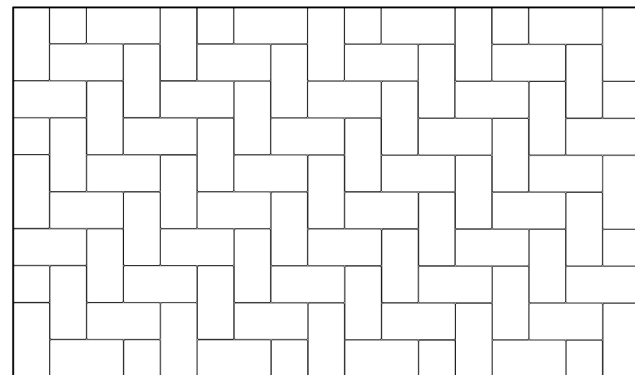


Alta riflettanza solare

## VISTA ELEMENTI & POSA IN OPERA



Posa "A Correre"



Posa "A Testate Piane"