

CARATTERISTICHE GENERALI

SPESSORE	5 cm
PESO PAVIMENTAZIONE	±108 kg/m ²
GEOMETRIA	20x40 – 40x40 – 60x40 cm (33% PER OGNI ELEMENTO)
FABBISOGNO	/
DENSITA' IMPASTO	≥2200 kg/m ³

CARATTERISTICHE TECNICHE (UNI EN 1339)

RESISTENZA FLESSIONE	CLASSE 3 - MARCATURA U (≥5 Mpa)
CARICO ROTTURA	CLASSE 45 - MARCATURA 4 (≥4.5 kN)
RESISTENZA SCIVOLAMENTO	SODDISFACENTE
RESISTENZA ABRASIONE	CLASSE 4 – MARCATURA I Li ≤ 20mm
ASSORBIMENTO ACQUA	CLASSE 2 – MARCATURA B Wa ≤ 6%
RESISTENZA GELO/DISGELO	CLASSE 3 – MARCATURA D L ≤ 1 kg/m ²
TOLLERANZE DIMENSIONALI	CLASSE 2 - MARCATURA P ±3mm (LUNGH/LARGH/SPESS)
DIFFERENZE DIAGONALI	CLASSE 3 - MARCATURA L <2mm

ALTRE CARATTERISTICHE TECNICHE

RESISTENZA SCIVOLAMENTO B.C.R.A.	μ≥0.74 (Attrito eccellente)
RESISTENZA SCIVOLAMENTO DIN 51097	A+B+C
RESISTENZA GELO/DISGELO	DM30 <600g/mq - ALTA RESISTENZA (NORMA SIA 162/1 - PROVA n°9)
EMISSIONE DI AMIANTO	NESSUN CONTENUTO

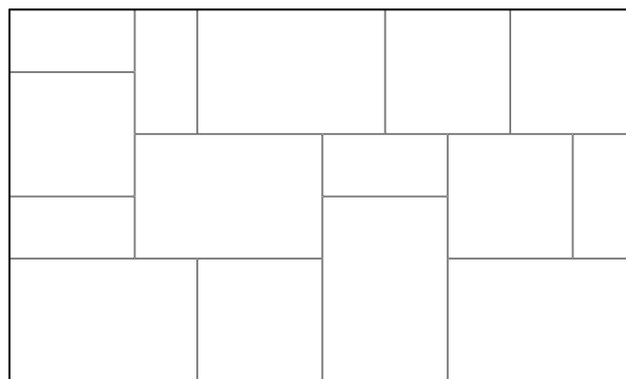
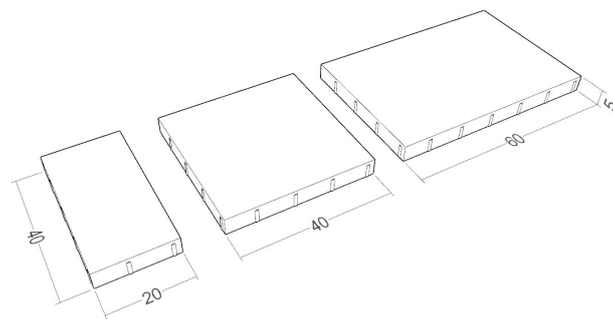
COLORI / FINITURE / IMBALLO

FINITURE	ADIGE / SOFT TOUCH
COLORI	SANDSTONE / VENATO
TIPO IMBALLO	PALLETS
QUANTITA' IMBALLO	15.36 mq
PESO IMBALLO	±1.70 ton

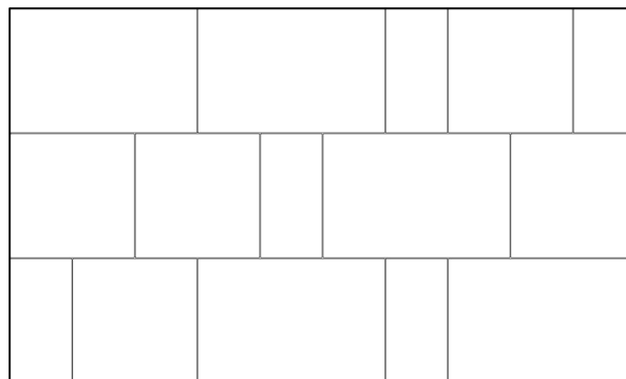
CERTIFICAZIONI & PRESTAZIONI

 UNI EN 1339	 Traffico leggero occasionale (con posa su letto di malta)
 Antisdrucciolo	 Resistente all'abrasione
 Resistente al gelo/disgelo	 50% inerti pregiati
 Waterproof	 Finitura "Soft Touch"
 Linea Arty®	 Prestazioni ECO
	 Alta riflettanza solare

VISTA ELEMENTI & POSA IN OPERA



Posa "Alla Romanica"



Posa "A Correre"