

# GRANITBLOCK 60x40<sup>®</sup>



CERT. N°IT-4530



CERT. N°97152



CERT. N°P051



ICMQ ECO 0029

## CARATTERISTICHE GENERALI

LINEA	ROCCIABLOCK <sup>®</sup> GOLD 
SPESSORE	10 cm
PESO PAVIMENTAZIONE	±220 kg/m <sup>2</sup>
GEOMETRIA	40x60 cm
FABBISOGNO	4.16 pz/m <sup>2</sup>
DENSITA' IMPASTO	≥2200 kg/m <sup>3</sup>

## CARATTERISTICHE TECNICHE (UNI EN 1339)

RESISTENZA FLESSIONE	CLASSE 3 - MARCATURA U (≥5 MPa)
CARICO ROTTURA	CLASSE 140 - MARCATURA 14 (≥14 kN)
RESISTENZA SCIVOLAMENTO	SODDISFACENTE
RESISTENZA ABRASIONE	ADIGE / GRANSASSO PIETRA CLASSE 4 - MARCATURA I Li ≤ 20mm CLASSE 3 - MARCATURA H Li ≤ 23mm
ASSORBIMENTO ACQUA	CLASSE 2 - MARCATURA B Wa ≤ 6%
RESISTENZA GELO/DISGELO	CLASSE 3 - MARCATURA D L ≤ 1 kg/m <sup>2</sup>
TOLLERANZE DIMENSIONALI	CLASSE 2 - MARCATURA P ±2mm (LUNGH/LARGH) ±3mm (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
CONTENUTO MATERIA RICICLATA	≥5% (UNI EN ISO 14021:2016)

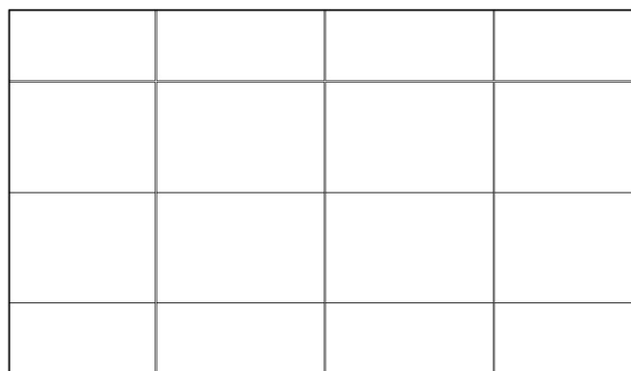
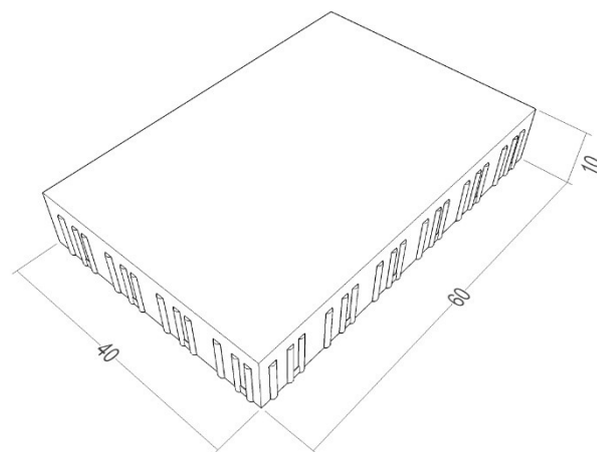
## COLORI / FINITURE / IMBALLO

FINITURE	ADIGE / GRANSASSO / PIETRA
COLORI	GRANITO GRIGIO GOLD TRACHITE NERA GOLD
TIPO IMBALLO	PALLETS
QUANTITA' IMBALLO	7.68 mq
PESO IMBALLO	±1.68 ton

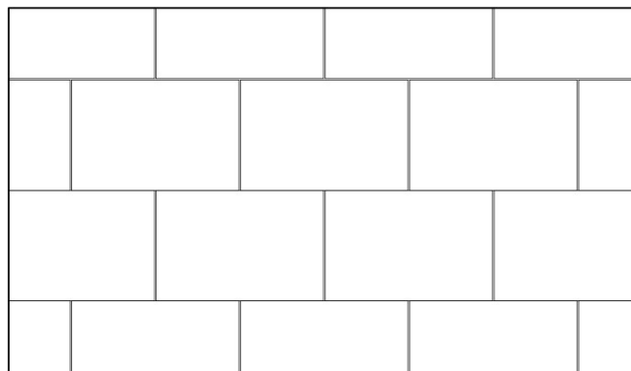
## CERTIFICAZIONI & PRESTAZIONI

 UNI EN 1339	 Distanziale Einstein <sup>®</sup>
 Antidruciolo	 Traffico medio
 Resistente al gelo/disgelo	 Resistente all'abrasione
 Waterproof	 Resistente agli agenti climatici estremi
 100% inerti pregiati	 Alta riflettanza solare
 Prestazioni ECO	

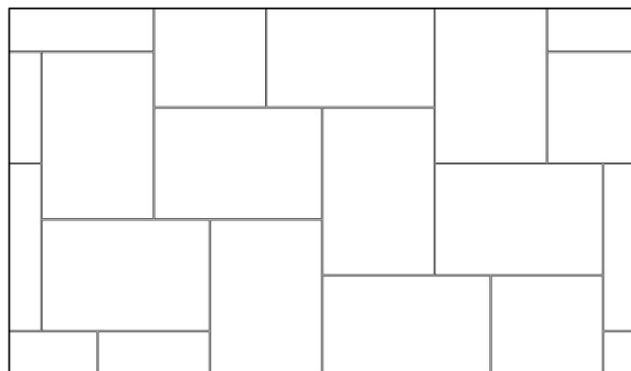
## VISTA ELEMENTI & POSA IN OPERA



Posa "A Scacchiera"



Posa "Alla Correre"



Posa "A Testate Piane"