


VIA POSTUMIA® 6.5 GOLD



CARATTERISTICHE GENERALI

LINEA	ROCCIABLOCK® GOLD	
SPESORE	6.5 cm	
PESO PAVIMENTAZIONE	±145 kg/m ²	
GEOMETRIA (cm)	6.5x19.5-13x19.5-19.5x19.5-26x19.5	
FABBISOGNO (±pz/m ²)	(6.5x19.5)=n°7 - (13x19.5)=n°10 (19.5x19.5)=n°7 - (26x19.5)=n°7	
DENSITA' IMPASTO	≥2200 kg/m ³	

CARATTERISTICHE TECNICHE (UNI EN 1338)

RESISTENZA TRAZIONE INDIRETTA PER TAGLIO	≥3.6 MPa	
CARICO ROTTURA	≥250 N/mm	
RESISTENZA SCIVOLAMENTO	USRV ≥60	
RESISTENZA ABRASIONE	ADIGE / GRANSASSO	CLASSE 4 - MARCATURA I Li ≤ 20mm
	PIETRA	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 ²	

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
SOLAR REFLECTANCE INDEX	SRI≥29% (COLORI SOLAR+)
CONTENUTO MATERIA RICICLATA	≥5% (UNI EN ISO 14021:2016)

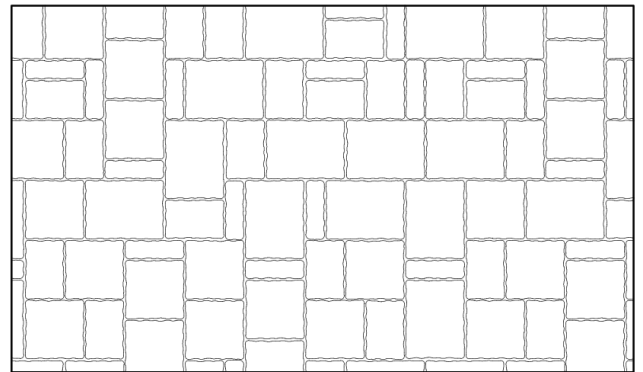
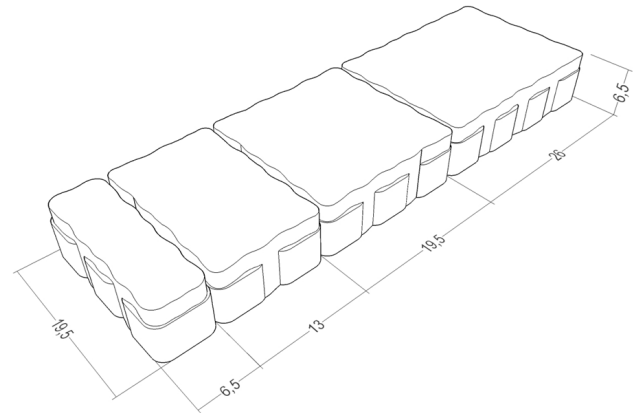
COLORI / FINITURE / IMBALLO

FINITURE	ADIGE / GRANSASSO / PIETRA
COLORI	LUSERNA GOLD / ROCCIA VULCANICA GOLD
TIPO IMBALLO	PALLETS
QUANTITA' IMBALLO	12 m ²
PESO IMBALLO	±1.70 ton

CERTIFICAZIONI & PRESTAZIONI

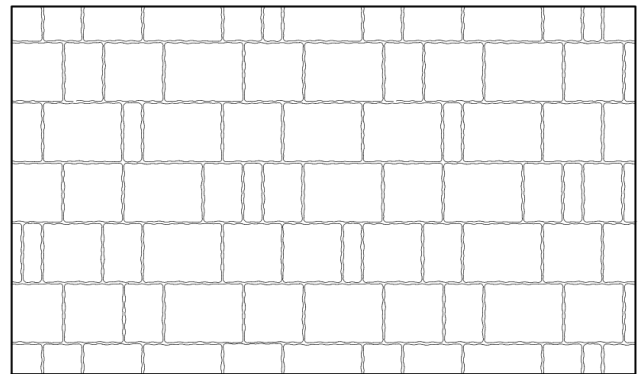
 UNI EN 1338	 Traffico leggero (massa veicoli ≤3.5 ton)
 Antisdrucchiolo	 Resistente all'abrasione
 Resistente al gelo/disgelo	 Resistente agli agenti climatici estremi
 Waterproof	 Alta riflettanza solare
 Linea Arty®	 100% inerti pregiati

VISTA ELEMENTI & POSA IN OPERA



Posa "Alla Romanica"

Posa casuale (attenzione al diverso fabbisogno pz/mq)



Posa "A Correre"

Posa allineata (lato comune da 19.5cm)



Prestazioni ECO