

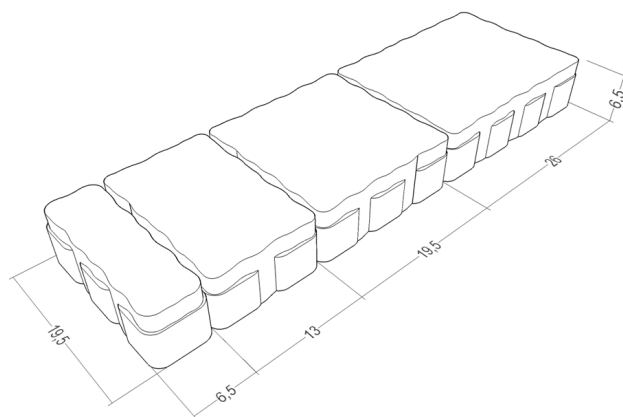


VIA POSTUMIA® 6.5

VISTA ELEMENTI & POSA IN OPERA

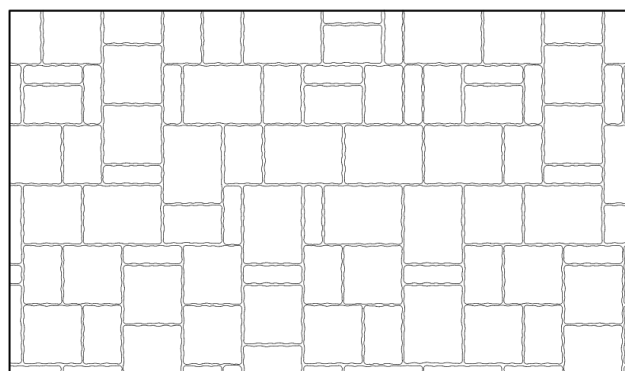
CARATTERISTICHE GENERALI

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
COLLEZIONI	ILLUSION / ARTWORK / WOW / GEOMETRIC Visita www.freeyourarty.com per vedere tutte le collezioni disponibili



ARTY® - PERFORMANCE DI DURABILITA'

ABRASIONE TABER TEST	PERDITA DI PESO <0.025g (Dopo 100 giri con 500g di peso applicato)
ABRASIONE TABER TEST	PERDITA DI PESO <0.07g (Dopo 500 giri con 500g di peso applicato)
ACIDO CLORIDRICO (HCl) 7-15%	NESSUNA ALTERAZIONE DOPO 24h DI ESPOSIZIONE DIRETTA
IPOCLORITO DI SODIO (NaClO) 6%	NESSUNA ALTERAZIONE DOPO 24h DI ESPOSIZIONE DIRETTA E
OLIO MOTORE	NESSUNA ALTERAZIONE DOPO 24h DI ESPOSIZIONE DIRETTA
RESISTENZA GELO/DISGELO	56 cicli di gelo/disgelo in presenza di sali digelanti
	PERDITA IN MASSA <0.1 kg/m ²

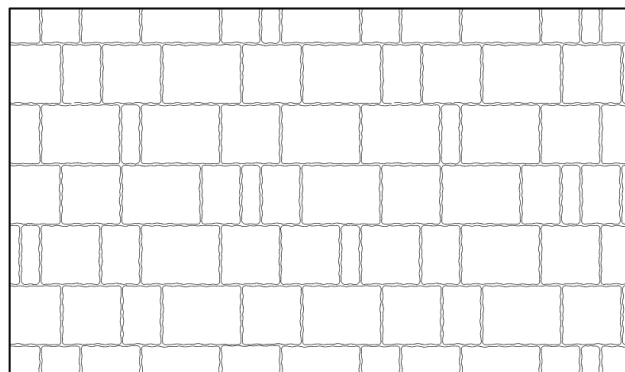


Posa "Alla Romanica"

Posa casuale (attenzione al diverso fabbisogno pz/mq)

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 Li ≤ 20mm
ASSORBIMENTO ACQUA	CLASSE 2 - MARCATURA B Wa ≤ 6%
RESISTENZA GELO/DISGELO	CLASSE 3 - MARCATURA D L <1 kg/m ²
EMISSIONE DI AMIANTO	NESSUN CONTENUTO



Posa "A Correre"

Posa allineata (lato comune da 19.5cm)

PACKAGING

TIPO IMBALLO	PALLETS
QUANTITA' IMBALLO	12.00 m ²
PESO IMBALLO	±1.70 ton

CERTIFICAZIONI & PRESTAZIONI

