

# GRIGLIATO

## CARATTERISTICHE GENERALI

SPESORE	9 cm
PESO PAVIMENTAZIONE	±116 kg/m <sup>2</sup>
GEOMETRIA	33x40 cm
FABBISOGNO	±7.5 pz/m <sup>2</sup>
DENSITA' IMPASTO	≥2200 kg/m <sup>3</sup>
FORATURA	41%
CAPACITA' DRENANTE SPERIMENTALE (Cdre)	100% (*)
COEFFICIENTE DI DEFLUSSO (ψ)	0.00 (**)

(\*) Fonte: Manuale Assobeton Drenanti – Volume 3 - Linee guida per la determinazione della capacità drenante delle pavimentazioni modulari in calcestruzzo (Ed. Ottobre 2011)



(\*\*) Per eventi di forte intensità (200mm/h durata 10'), media intensità (100mm/h durata >24h - accumulo >480mm/gg) e debole intensità (20mm/h durata >24h - accumulo >480mm/gg). La piovosità media nazionale è 50÷200mm/gg. (Rif. report RT15\_16).

## CARATTERISTICHE TECNICHE

RESISTENZA ABRASIONE	≤ 20mm (***)
ASSORBIMENTO ACQUA	≤ 6% (***)
RESISTENZA GELO/DISGELO	≤1 kg/m <sup>2</sup> (***)
EMISSIONE DI AMIANTO	NESSUN CONTENUTO
SOLAR REFLECTANCE INDEX	SRI≥29% (COLORI SOLAR+)

(\*\*\*) Valore determinato secondo i metodi della norma UNI EN 1339

## ACCESSORI DISPONIBILI

TESTATA PIANA		DIMENSIONI	Ø10.2cm
		PESO	±16.5 kg/cad
		FABBISOGNO	3.03 pz/ml
		COLORE	Grigio / Verde
TOZZETTO (Utile per creare percorsi a norma DM 236/89)		DIMENSIONI	8.9x10.8cm
		PESO	±0.96 kg/cad
		FABBISOGNO	5 pz/ml – 45.45pz/m <sup>2</sup>
		COLORE	Rosso

## COLORI / FINITURE / IMBALLO

FINITURE	QUARZOPORFIDO
COLORI	GRIGIO / VERDE
TIPO IMBALLO	PALLETS
QUANTITA' IMBALLO	9.60 m <sup>2</sup>
PESO IMBALLO	±1.15 ton

## CERTIFICAZIONI & PRESTAZIONI



Drenante



Traffico leggero  
(massa veicoli ≤3.5 ton)



Antiscivolo



Resistente all'abrasione



Resistente al gelo/disgelo

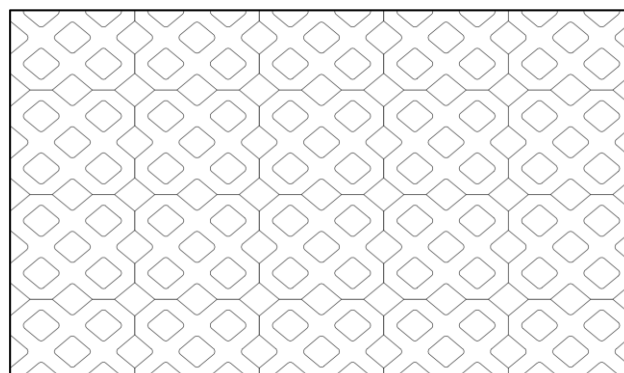
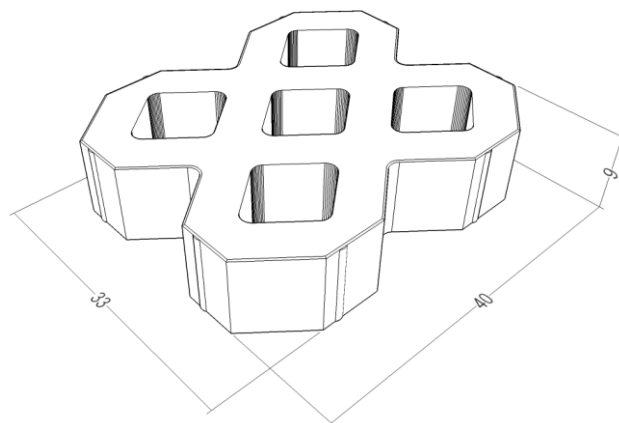


Alta riflettanza solare

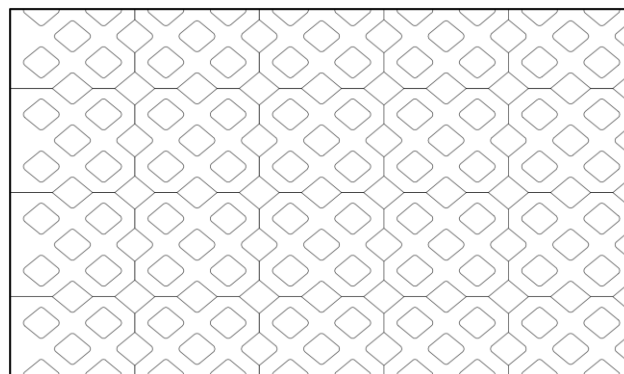


Predisposto per posa di tipo meccanico

## VISTA ELEMENTI & POSA IN OPERA



Posa "A Correre"



Posa "A Correre con testate piane"

Richiedi il report drenanti a [ufficiotecnico@ferraribk.it](mailto:ufficiotecnico@ferraribk.it)