

pavimentazioni







... a casa



... per la strada



... al lavoro

Indice

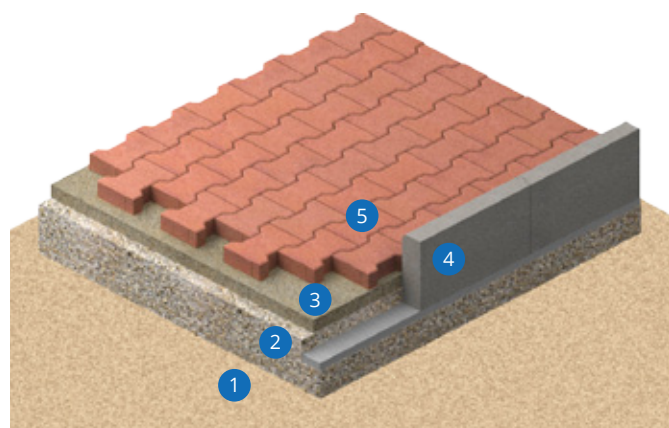
Masselli e lastre per pavimentazioni _____	4
Utilizzi _____	5
Destinazione d'uso _____	5
Monostrato - Doppiostrato: Chianti, Etrusco, Listello, Pavè, Tirreno, Toscano, Triesa Pitagora, Quadra, Esa, Doppioti, Siena, Unicom _____	6
Anticati "il Borgo": Chianti, Etrusco, Listello, Pavé, Poggiale, Toscano _____	28
Drenanti: MDA 8, G 10, Greenpav, GSC _____	40
Permeabili: Toscdrip _____	44
Cordoli Stradali _____	45
Avvertenze e approfondimenti _____	46



Masselli e lastre per pavimentazioni

L'uso dei masselli autobloccanti in calcestruzzo è la soluzione migliore per pavimentare aree esterne. Grazie agli elementi in calcestruzzo posati a secco e sigillati con sabbia, si realizza una superficie durevole ed esteticamente gradevole con ampie possibilità di variazioni estetiche.

Si ottengono pavimentazioni che si armonizzano con tutti i tipi di contesto architettonico e paesaggistico. Possono essere smontate e rimontate permettendo l'accesso successivo ai sottoservizi per riparazioni, lasciando inalterato l'aspetto e riducendo i costi di riparazione.



Elementi di una pavimentazione in masselli autobloccanti:
1) Suolo di fondazione; 2) Massiccata; 3) Allettamento di posa; 4) Cordolo di contenimento; 5) Rivestimento (masselli)

Utilizzi

I masselli e le lastre per pavimentazione UNIBLOC vengono realizzati utilizzando un particolare tipo di calcestruzzo definito a "terra umida" che garantisce una resistenza eccezionale e la massima durata nel tempo assieme ad un alto valore estetico.
















I masselli e lastre UNIBLOC sono durabili, economici, belli e sostenibili! Sono realizzati con un ciclo produttivo completamente a freddo limitando le emissioni di anidride carbonica e nel fine vita possono essere smontati e riutilizzati.

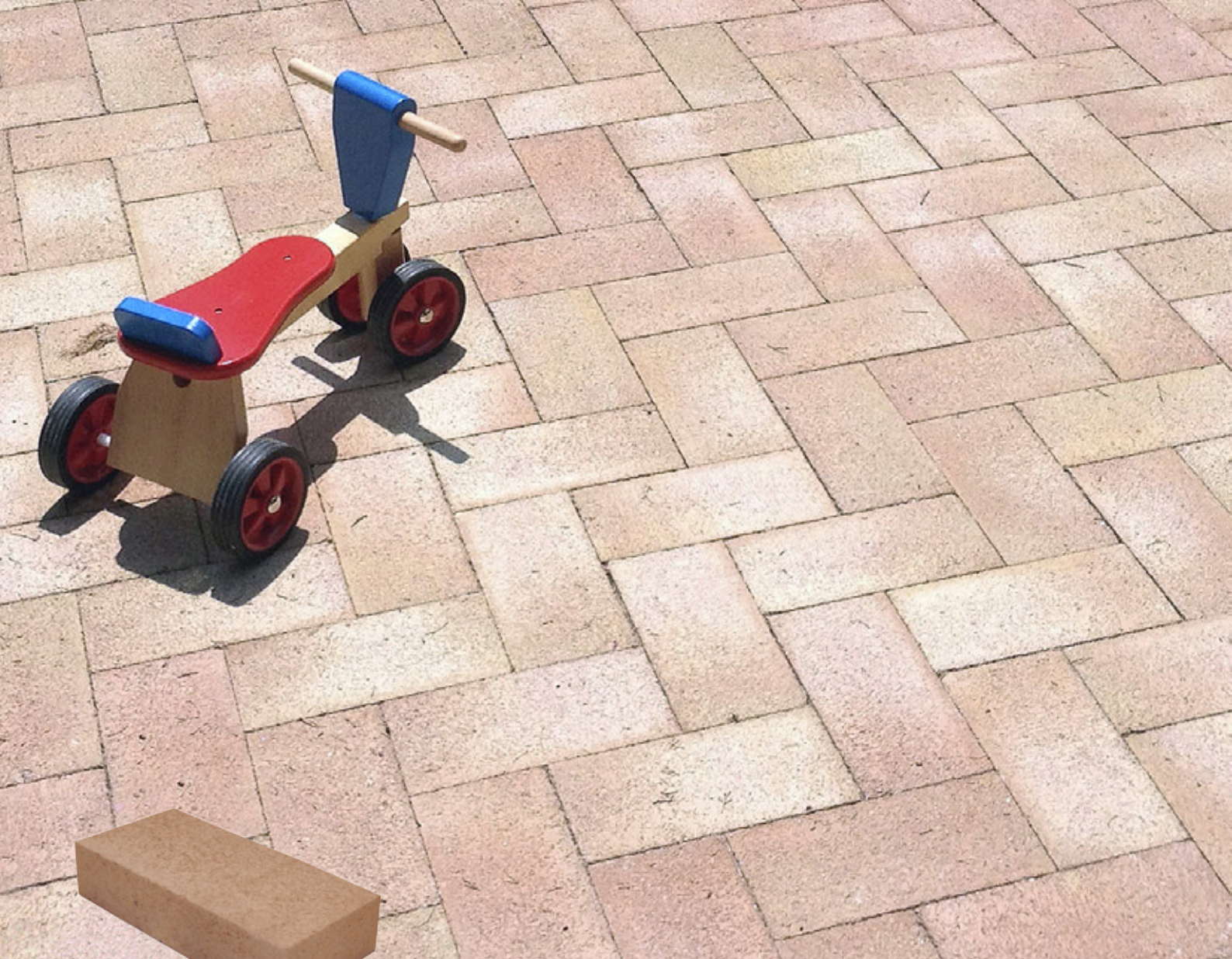
Si possono utilizzare in numerosi contesti: dalla realizzazione di marciapiedi alla pavimentazione di grandi aree di stoccaggio industriali.

Inoltre è facile eseguirne la pulizia e la manutenzione ripristinando anche dopo molti anni l'aspetto originale.

Non temono né il caldo né il gelo, si adattano ai lievi assestamenti del terreno. Facilmente smontabili e rimontabili, rendono semplice l'accesso ai sottoservizi e facile il riposizionamento una volta terminato l'intervento, escludendo così ogni alterazione dell'aspetto iniziale.

Le destinazioni d'uso e la tipologia di utilizzo consigliate per l'impiego dei masselli e lastre UNIBLOC sono definite con le seguenti classificazioni:

Destinazione d'uso		
 Elementi per il transito ciclo-pedonale	 Elementi per il transito veicolare	 Elementi per il transito di mezzi pesanti
Tipologia di utilizzo		
 CICLO-PEDONALE: percorsi pedonali, piste ciclabili, marciapiedi, piazze, parchi gioco, centri sportivi, aree scolastiche.	 COMMERCIALE: parcheggi, percorsi pedonali, cortili, piazze e luoghi di aggregazione.	 SOSTA: aree di sosta per motoveicoli, auto, camper, parcheggi scambiatori, aree di servizio.
 VIABILITÀ: viali e controviai, rotonde e aiuole spartitraffico, traffic-calming, marciapiedi e parcheggi, aree di servizio, mercati, zone 30.	 TURISTICA: banchine lungomare e terrazzi, vialetti camping e aree di sosta camper.	 SPORTIVA: spazi e percorsi per attività ricreative, parchi giochi, campi sportivi.
 SCOLASTICA: percorsi pedonali, marciapiedi, piazze e luoghi di aggregazione.	 RELIGIOSA: percorsi pedonali, piazze, luoghi di aggregazione.	 RESIDENZIALE: cortili, vialetti e parcheggi condominiali, rampe di accesso autorimesse e garages.
 RUSTICA: corti di borghi antichi, sottoportici, aie e resedi di case coloniche.	 PRODUTTIVA: aree di movimentazione carrelli elevatori, zone ricezione deposito e stoccaggio merci, banchine portuali, piazzali autostazioni, parcheggi autotreni e macchine operatrici.	 CONTENIMENTO SCARPATE: terrapieni, rilevati stradali, arginature in genere.



CHIANTI

Lo spigolo vivo su tutti i lati e la totale assenza di distanziali laterali fanno del Chianti l'elemento ideale per realizzare percorsi pedonali e ciclabili con superficie liscia e continua, adatto nei centri commerciali.

Tipologia di utilizzo

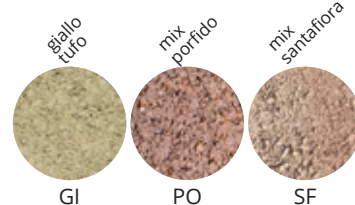


Destinazioni d'uso



Dimensioni (cm)	12,3 x 25,0
Spessore (cm)	5,5
Massa (kg/m ²)	118
Finitura monostrato	SI
Finitura doppiostrato	NO

Colori monostrato



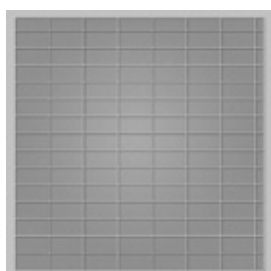
GI

PO

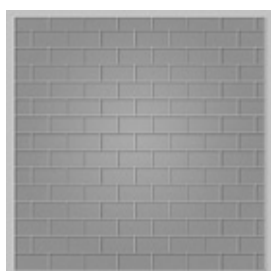
SF



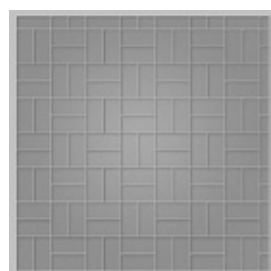
Schemi di posa:



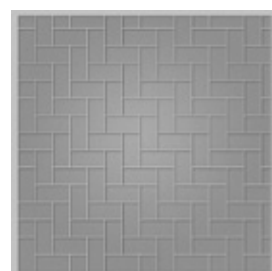
giunti continui (sorella)



giunti sfalsati



dama a 2



spina



ETRUSCO 6

Adattabile a qualunque contesto architettonico. Può essere impiegato singolarmente o abbinato al TOSCANO e TIRRENO conservando la stessa modularità. La forma quadrata permette la pavimentazione di superfici irregolari.

Tipologia di utilizzo

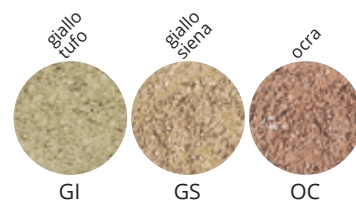


Destinazioni d'uso

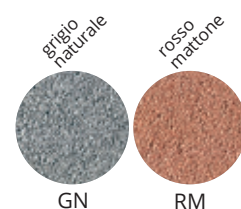


Dimensioni (cm)	12,2 x 12,2
Spessore (cm)	6
Massa (kg/m ²)	130
Finitura monostrato	SI
Finitura doppostrato	SI

Colori monostrato

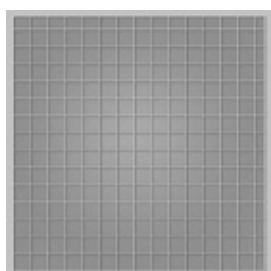


Colori doppostrato

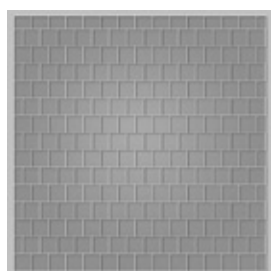




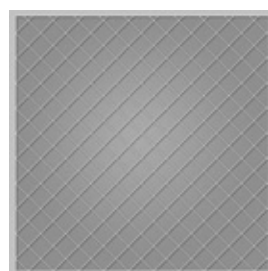
Schemi di posa:



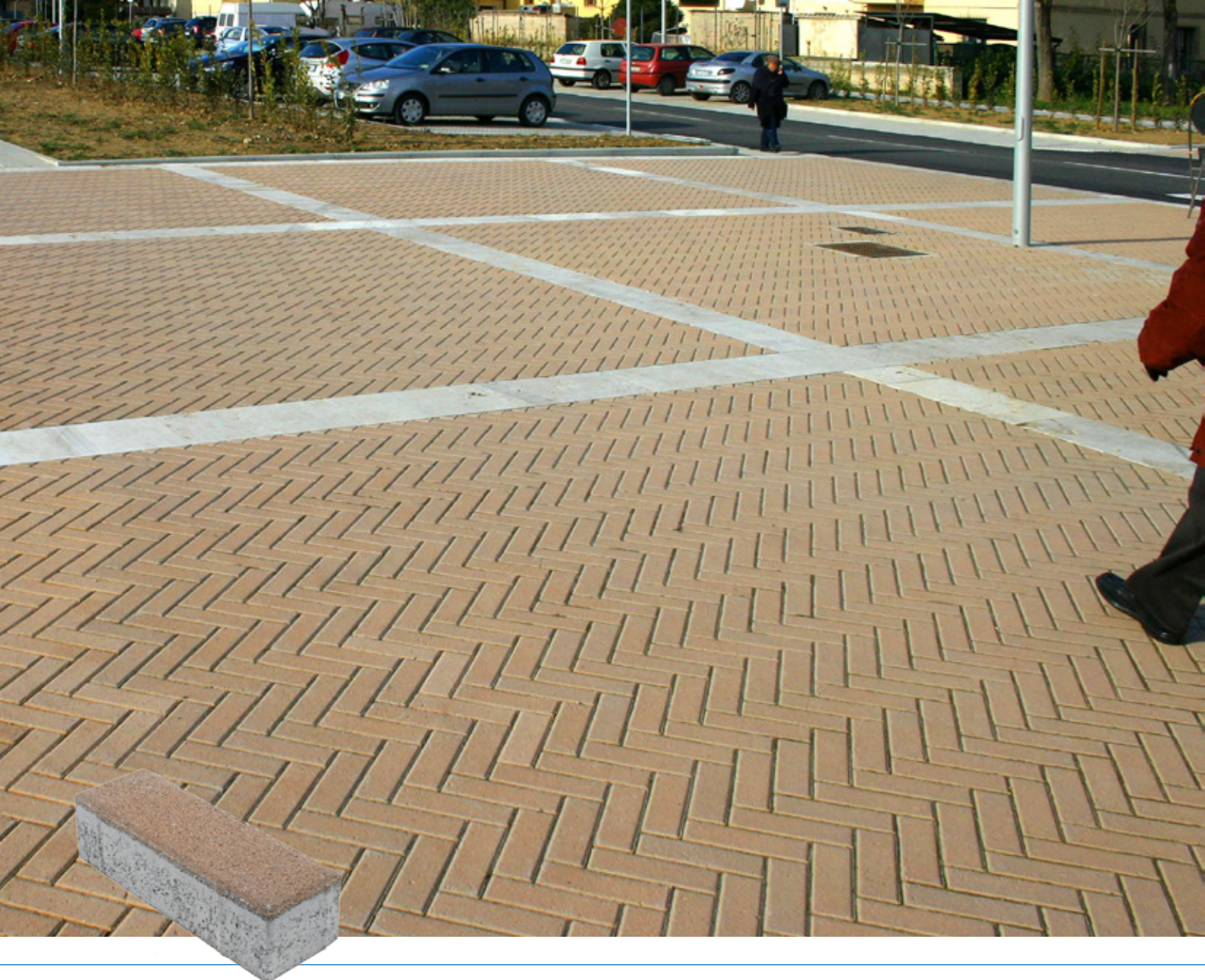
dama



giunti sfalsati



dama diagonale



LISTELLO 6

Una forma tradizionale.

Trova la sua naturale applicazione nelle pavimentazioni di piazze, marciapiedi e viali in contesti urbani e residenziali di alto valore storico.

Dimensioni (cm)	7,6 x 23,4
Spessore (cm)	6
Massa (kg/m ²)	130
Finitura monostrato	SI
Finitura doppostrato	SI

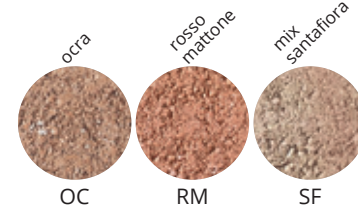
Tipologia di utilizzo



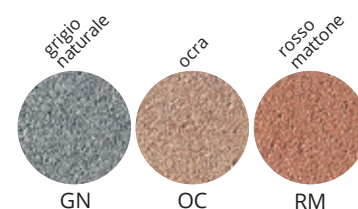
Destinazioni d'uso



Colori monostrato

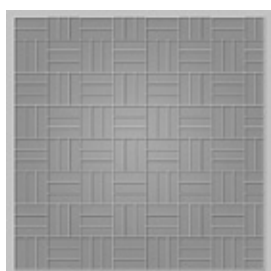


Colori doppiostrato

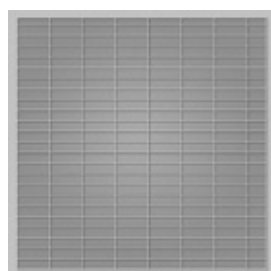




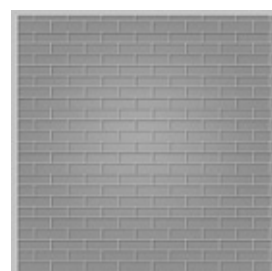
Schemi di posa:



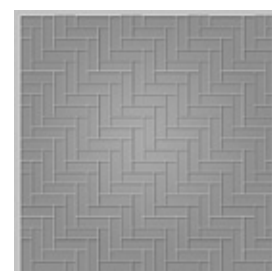
dama a 3



giunti continui (sorella)



giunti sfalsati



spina



PAVÈ 6

Un *tris* adatto per molteplici situazioni. Trova largo impiego nella realizzazione di percorsi ciclopedonali, marciapiedi, aree di sosta e accoglienza sia in ambito urbano che in zone rurali.

Dimensioni (cm)	12,3 x 18,8 12,3 x 12,3 12,3 x 6,2
-----------------	--

Spessore (cm)	6
---------------	---

Massa (kg/m ²)	130
----------------------------	-----

Finitura monostrato	SI
---------------------	----

Finitura doppiostrato	SI
-----------------------	----

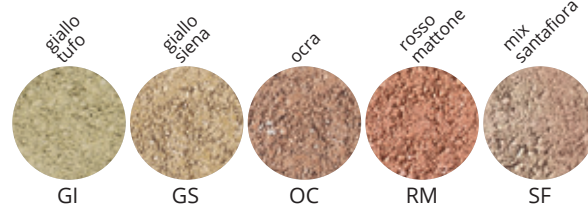
Tipologia di utilizzo



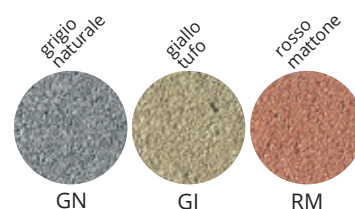
Destinazioni d'uso



Colori monostrato

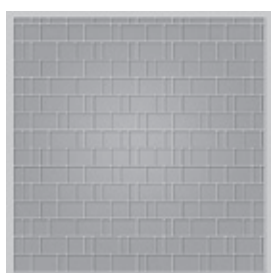


Colori doppiostrato

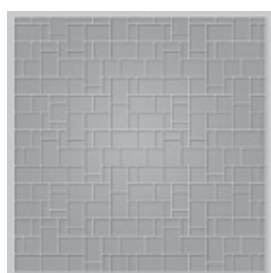




Schemi di posa:



giunti sfalsati



opera incerta



TIRRENO 6

Una forma quadrata di grande dimensione, utilizzabile singolarmente può essere abbinata al TOSCANO e ETRUSCO. Particolarmente adatto per valorizzare spazi inseriti in contesti architettonici contemporanei.

Dimensioni (cm)	24,5 X 24,5
Spessore (cm)	6
Massa (kg/m ²)	130
Finitura monostrato	SI
Finitura doppostrato	SI

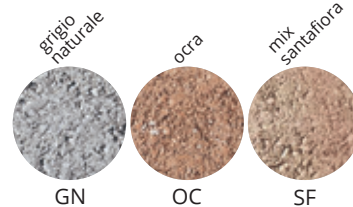
Tipologia di utilizzo



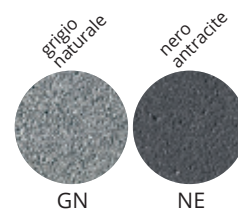
Destinazioni d'uso

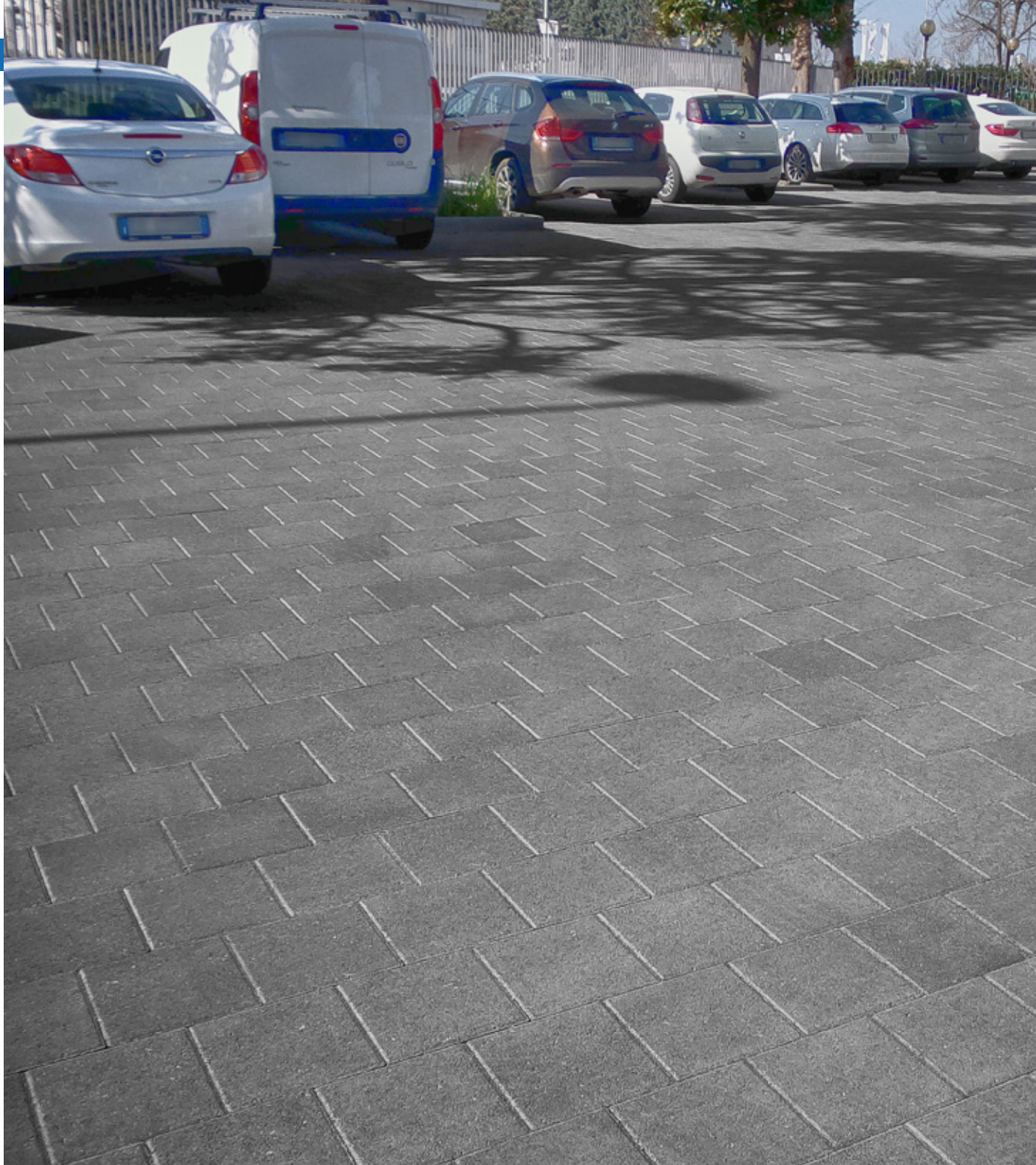


Colori monostrato

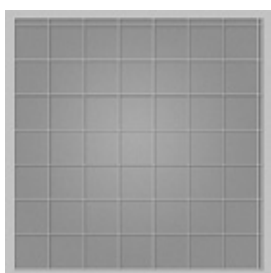


Colori doppiostrato

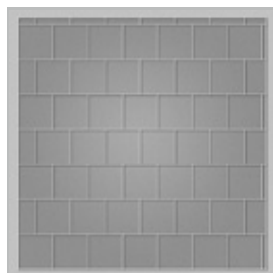




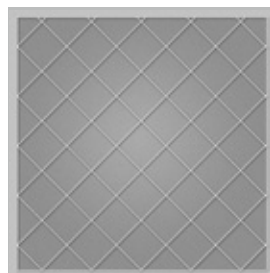
Schemi di posa:



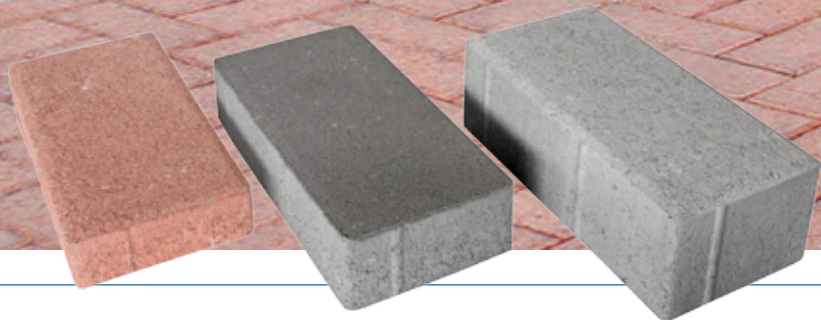
dama



giunti sfalsati



dama diagonale



TOSCANO 4 6 8

Il prodotto più versatile di tutta la gamma. Gli spessori, le colorazioni a disposizione e molteplici schemi di posa lo rendono adatto a tutti gli ambienti. È l'elemento con il massimo rapporto qualità convenienza.

Dimensioni (cm)	12,2 x 24,5		
Spessore (cm)	4	6	8
Massa (kg/m ²)	90	130	170
Finitura monostrato	SI	SI	SI
Finitura doppostrato	NO	SI	SI

Tipologia di utilizzo



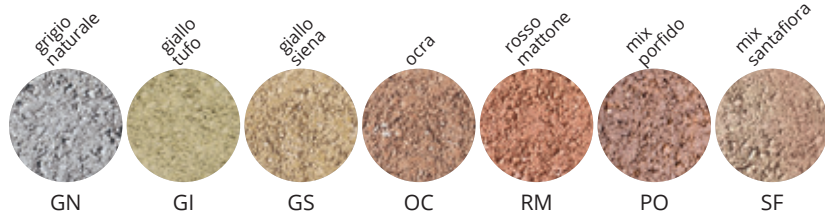
Destinazioni d'uso



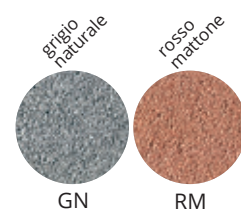
*Spessore cm 6

**Spessore cm 8

Colori monostrato

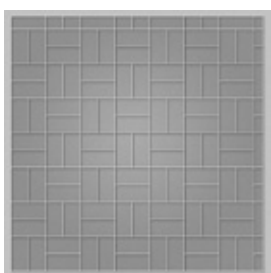


Colori doppiostrato

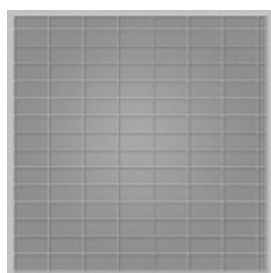




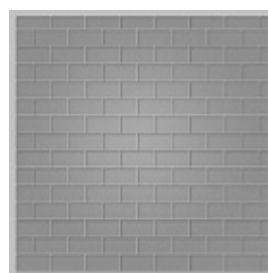
Schemi di posa:



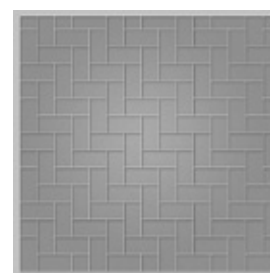
dama a 2



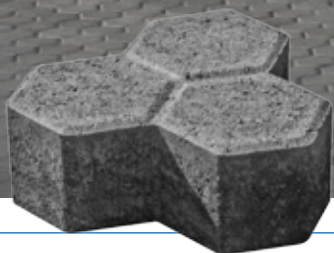
giunti continui (sorella)



giunti sfalsati



spina



TRIESA 8

Un triplo esagono ad elevato spessore per un bloccaggio sicuro e resistente anche nelle condizioni più estreme. Impiegato per parcheggi e viabilità in genere, è la soluzione ideale per situazioni gravose di traffico pesante. Ideale per la posa meccanizzata.

Tipologia di utilizzo

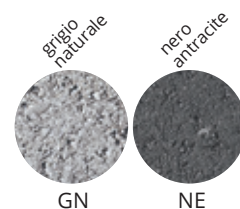


Destinazioni d'uso

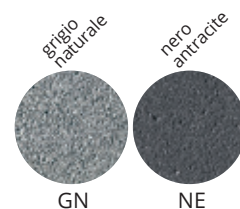


Dimensioni (cm)	21,1 x 21,1
Spessore (cm)	8
Massa (kg/m ²)	170
Finitura monostrato	SI
Finitura doppiostrato	SI

Colori monostrato

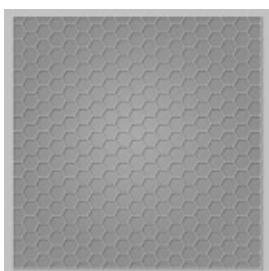


Colori doppiostrato





Schemi di posa:



obbligata



PITAGORA 6

Massello dalla forma esclusiva, che offre la possibilità di creare giochi di colore, disegni ed effetti ottici personalizzati ed accattivanti.

Dimensioni (cm)	17,0 x 29,4
Spessore (cm)	6
Massa (kg/m ²)	130
Finitura monostrato	SI
Finitura doppiostrato	SI

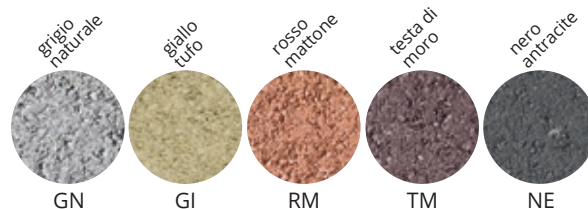
Tipologia di utilizzo



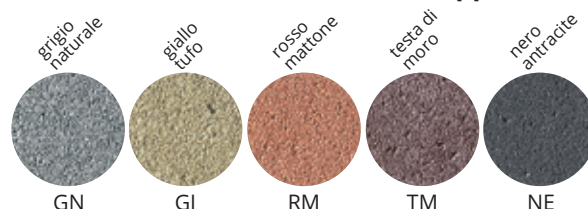
Destinazioni d'uso



Colori monostrato

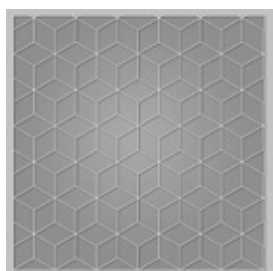


Colori doppiostrato

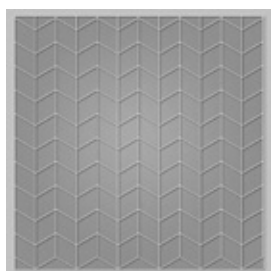




Schemi di posa:



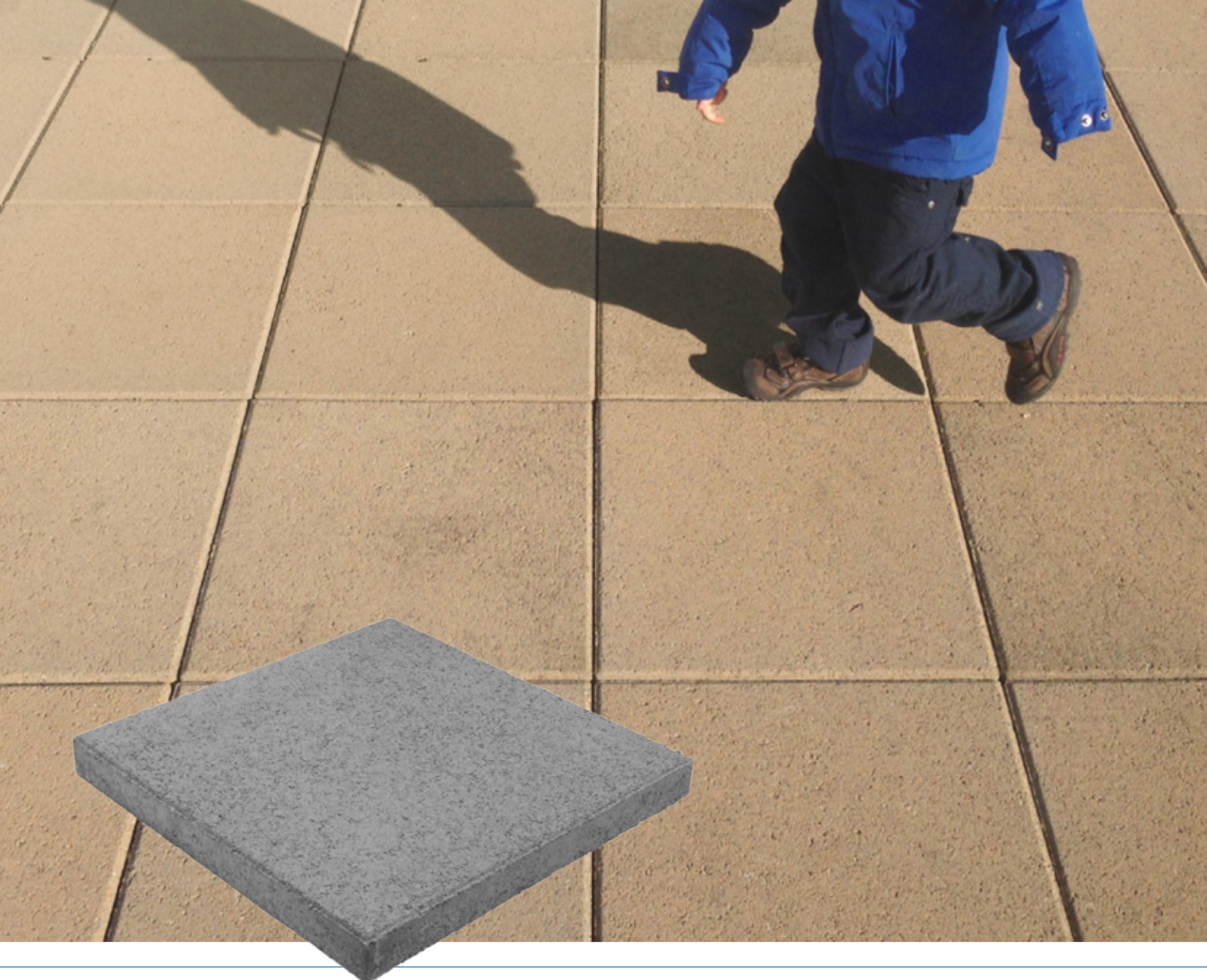
disegno



spina ungherese



giunti obliqui



QUADRA 5

Questa lastra di grande dimensioni è sicuramente una delle soluzioni più pratiche ed idonee per pavimentare sentieri in aree verdi, vialetti e resedi condominiali, piazze, spazi dedicati all'attività ludica o ricreativa, sia di piccola che di grande estensione.

Tipologia di utilizzo

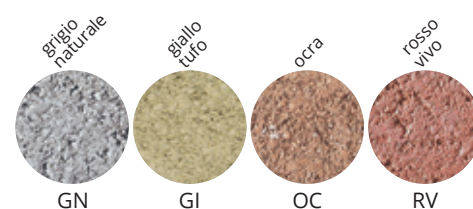


Destinazioni d'uso



Dimensioni (cm)	50,0 x 50,0
Spessore (cm)	5
Massa (kg/m ²)	110
Finitura monostrato	SI
Finitura doppostrato	NO

Colori monostrato





Schemi di posa:



dama



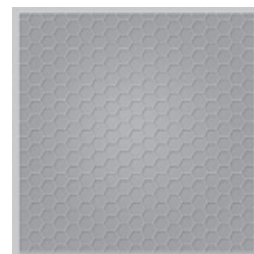
giunti sfalsati



dama iagonale



Schemi di posa:



obbligata

ESA 6

Un doppio esagono particolarmente adatto per pavimentare ampi spazi o aree con contorni irregolari. Il suo sviluppo geometrico conferisce alla pavimentazione un bloccaggio sicuro ed estremamente resistente. È adatto a superfici irregolari.

Tipologia di utilizzo

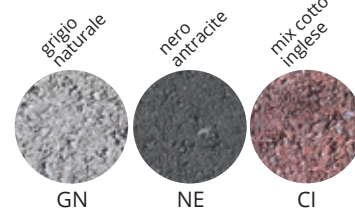


Destinazioni d'uso

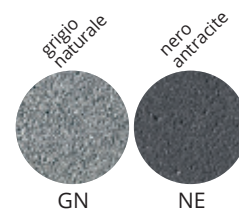


Dimensioni (cm)	12,6 x 22,2
Spessore (cm)	6
Massa (kg/m ²)	130
Finitura monostrato	SI
Finitura doppostrato	SI

Colori monostrato

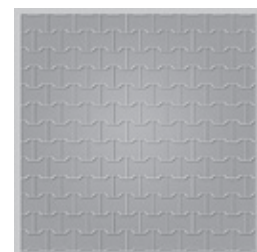


Colori doppostrato





Schemi di posa:



giunti sfalsati

DOPPIOTI 6 8

Estremamente pratico in fase di posa ed efficiente come prestazioni meccaniche. È usato per pavimentare parcheggi, aree di stazionamento e di servizio o per zone dedicate al traffico veicolare molto intenso.

Tipologia di utilizzo



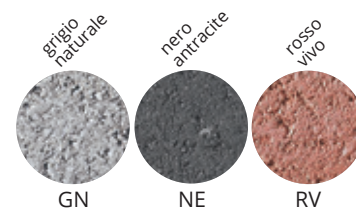
Destinazioni d'uso



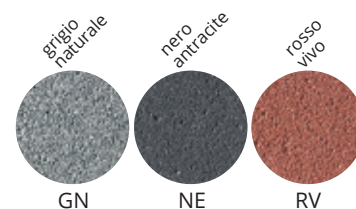
*Spessore cm 8

Dimensioni (cm)	16,2 x 20,0	
Spessore (cm)	6	8
Massa (kg/m ²)	130	170
Finitura monostrato	SI	SI
Finitura doppostrato	SI	SI

Colori monostrato

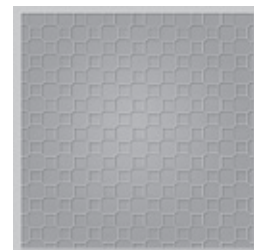


Colori doppiostrato





Schemi di posa:



giunti incrociati

SIENA 6

Una forma particolarmente adatta per la realizzazione di pavimentazioni in ambito urbano e residenziale. La forma permette di realizzare pavimentazioni resistenti alle sollecitazioni del traffico veicolare.

Tipologia di utilizzo

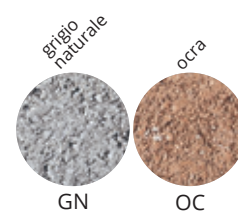


Destinazioni d'uso

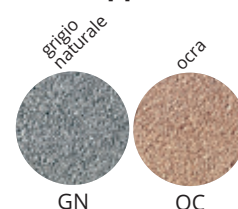


Dimensioni (cm)	13,6 x 22,8
Spessore (cm)	6
Massa (kg/m ²)	130
Finitura monostrato	SI
Finitura doppostrato	SI

Colori monostrato

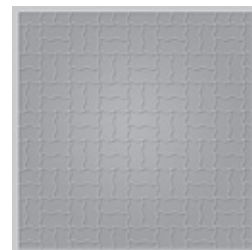


Colori doppostrato

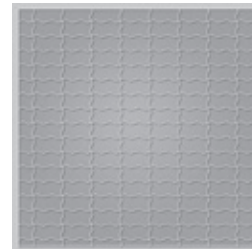




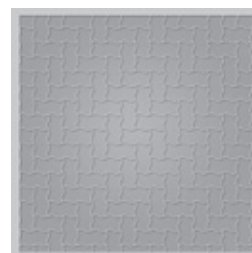
Schemi di posa:



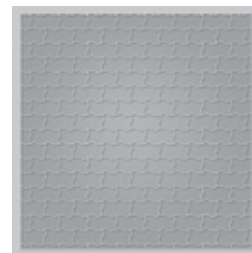
cassetti



giunti continui (sorella)



spina



giunti sfalsati

UNICOM 4 6 8

Massello proposto in diversi spessori. La sua forma garantisce grande resistenza e stabilità alla pavimentazione. Trova la sua applicazione negli ambiti più vari: marciapiedi, aree di sosta o di transito veicolare leggero e pesante, stoccaggi industriali.

Tipologia di utilizzo



Destinazioni d'uso

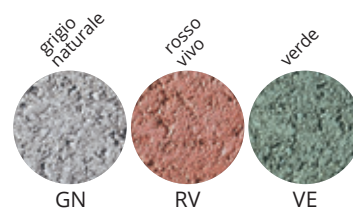


*Spessore cm 6

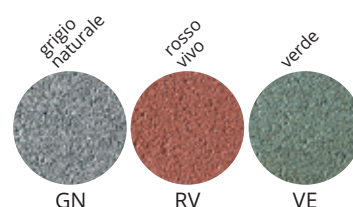
**Spessore cm 8

Dimensioni (cm)	13,0 x 24,0		
Spessore (cm)	4	6	8
Massa (kg/m ²)	90	130	170
Finitura monostrato	SI	SI	SI
Finitura doppostrato	NO	SI	SI

Colori monostrato



Colori doppostrato





CHIANTI *il borgo*

Questo elemento rievoca la classica *mezzana* in cotto, tipica della tradizione toscana.

Proposto nelle originali colorazioni della pietra locale, si uniforma in modo naturale con il paesaggio e le costruzioni di stile rustico.

Tipologia di utilizzo

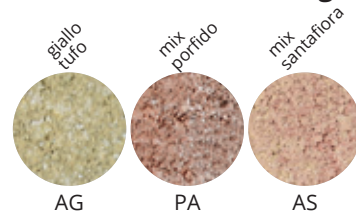


Destinazioni d'uso



Dimensioni (cm)	12,3 x 25,0
Spessore (cm)	5,5
Massa (kg/m ²)	118
Finitura anticata	SI

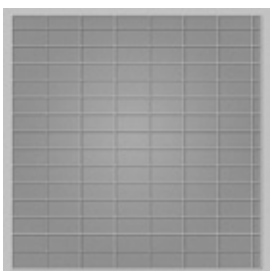
Colori anticati "il Borgo"



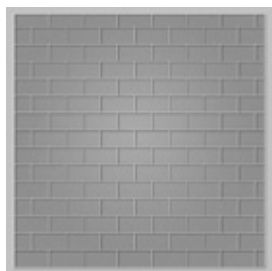
Consegna solo con saccone "Big Bag"



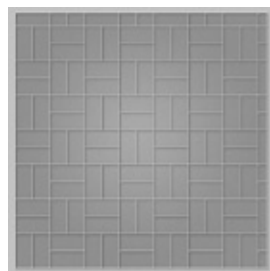
Schemi di posa:



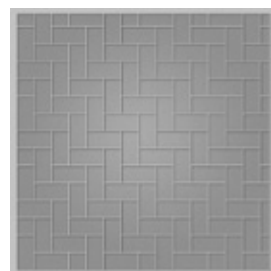
giunti continui (sorella)



giunti sfalsati



dama a 2



spina



ETRUSCO *il borgo*

Una forma quadrata di piccole dimensioni, molto adatta per pavimentare aree circoscritte e irregolari. Può essere impiegato per realizzare pavimenti a mosaico dal gradevole effetto estetico.

È abbinabile con TOSCANO e TIRRENO.

Tipologia di utilizzo

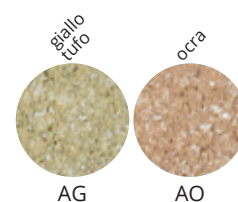


Destinazioni d'uso



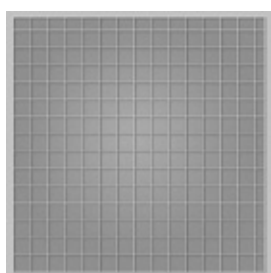
Dimensioni (cm)	12,2 x 12,2
Spessore (cm)	6
Massa (kg/m ²)	130
Finitura anticata	SI

Colori anticati "il Borgo"

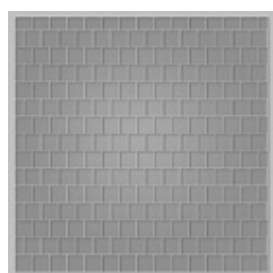




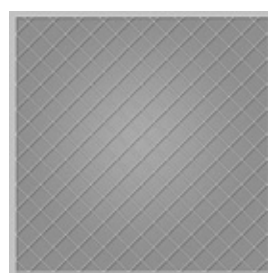
Schemi di posa:



dama



correre



dama diagonale



LISTELLO *il borgo*

Elegante massello che acquisisce il fascino di una pavimentazione vissuta grazie alle sbrecciature tipiche del processo di antichizzazione.

Soluzione adatta a valorizzare tutti gli spazi, è particolarmente indicato in zone di pregio architettonico.

Tipologia di utilizzo

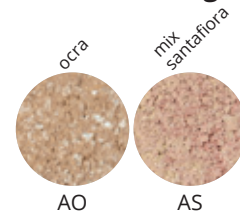


Destinazioni d'uso



Dimensioni (cm)	7,6 x 23,4
Spessore (cm)	6
Massa (kg/m ²)	130
Finitura anticata	SI

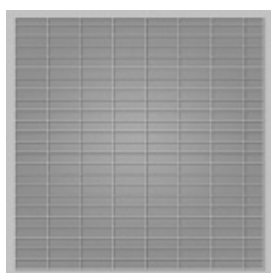
Colori anticati "il Borgo"



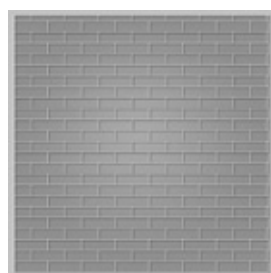
Consegna solo con saccone "Big Bag"



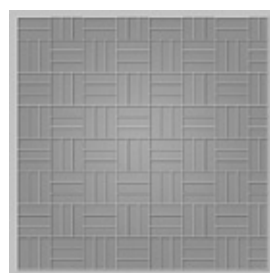
Schemi di posa:



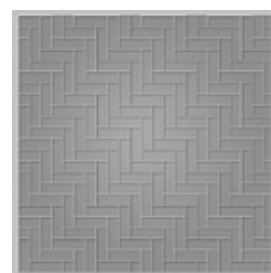
giunti continui



giunti sfalsati



dama a 3



spina



PAVÈ *il borgo*

La particolare forma degli elementi, viene messa in risalto dalle colorazioni e dalla finitura anticata. Posato ad *opera incerta*, è la soluzione ottimale per uniformarsi con l'ambiente circostante in ambienti rurali.

Tipologia di utilizzo

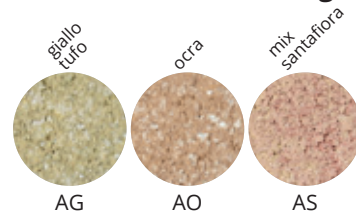


Destinazioni d'uso



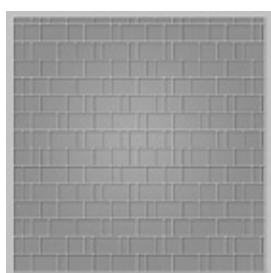
Dimensioni (cm)	12,3 x 18,8 12,3 x 12,3 12,3 x 6,2
Spessore (cm)	6
Massa (kg/m ²)	130
Finitura anticata	SI

Colori anticati "il Borgo"

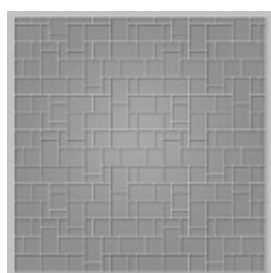




Schemi di posa:



correre



opera incerta



POGGIALE *il borgo*

Combinazione di tre elementi con dimensioni diverse. L'originale colorazione *Terra di Siena* e la finitura anticata sono l'ideale per ambienti in stile rustico.

Dimensioni (cm)	24,5 x 24,5 12,2 x 24,5 12,2 x 12,2
Spessore (cm)	6
Massa (kg/m ²)	130
Finitura anticata	SI

Tipologia di utilizzo



Destinazioni d'uso



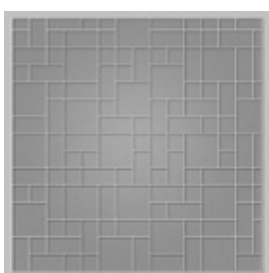
Colori anticati "il Borgo"



Consegna solo con saccone "Big Bag"



Schemi di posa:



opera incerta



TOSCANO *il borgo*

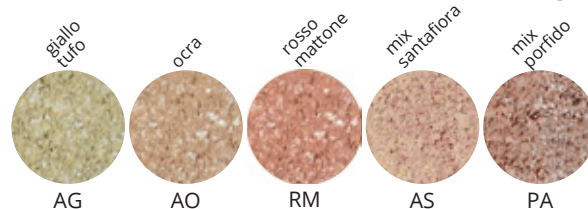
Le colorazioni e gli spigoli irregolari rendono questo massello simile al mattone del passato e quindi molto adatto per la realizzazione di camminamenti, piazze e cortili, soprattutto in contesti storici.

Dimensioni (cm)	12,2 x 24,5
Spessore (cm)	6 8
Massa (kg/m ²)	130 170
Finitura anticata	SI SI

Tipologia di utilizzo



Colori anticati "il Borgo"



Destinazioni d'uso

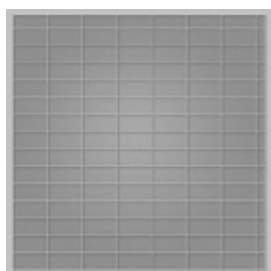


*Spessore cm 6

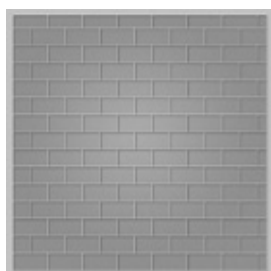
**Spessore cm 8



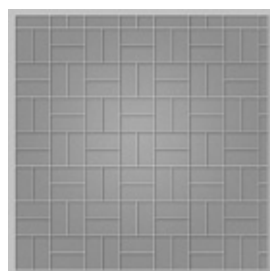
Schemi di posa:



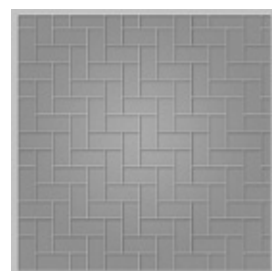
giunti continui (sorella)



giunti sfalsati



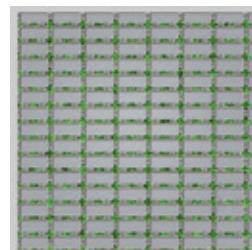
dama a 2



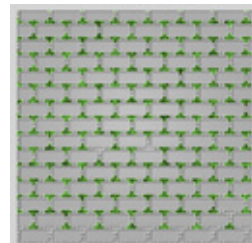
spina



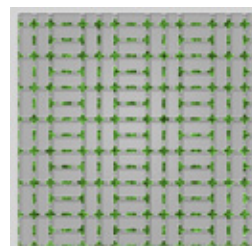
Schemi di posa:



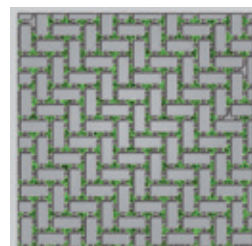
giunti continui (sorella)



giunti sfalsati



dama a 2



spina

MDA 8

La sua forma garantisce elevate prestazioni di drenabilità e di resistenza, anche in presenza di forti pendenze e traffico pesante. Le dimensioni permettono di realizzare abbinamenti con il massello TOSCANO 8. Può essere inerbito o riempito con ghiaietto.

Tipologia di utilizzo

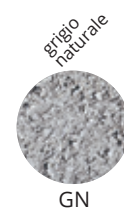


Destinazioni d'uso

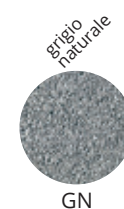


Dimensioni (cm)	12,2 x 24,6
Spessore (cm)	8
Massa (kg/m ²)	135
Finitura monostrato	SI
Finitura doppiostrato	SI

Colori monostrato

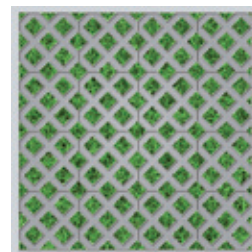


Colori doppiostrato





Schemi di posa:



dama

G10

Grigliato erboso caratterizzato da ampi fori che favoriscono l'inerbimento e garantiscono un'elevata capacità drenante della pavimentazione.

Oltre che inerbito può essere riempito con ghiaietto.

Tipologia di utilizzo

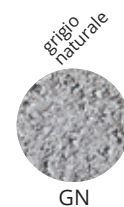


Destinazioni d'uso

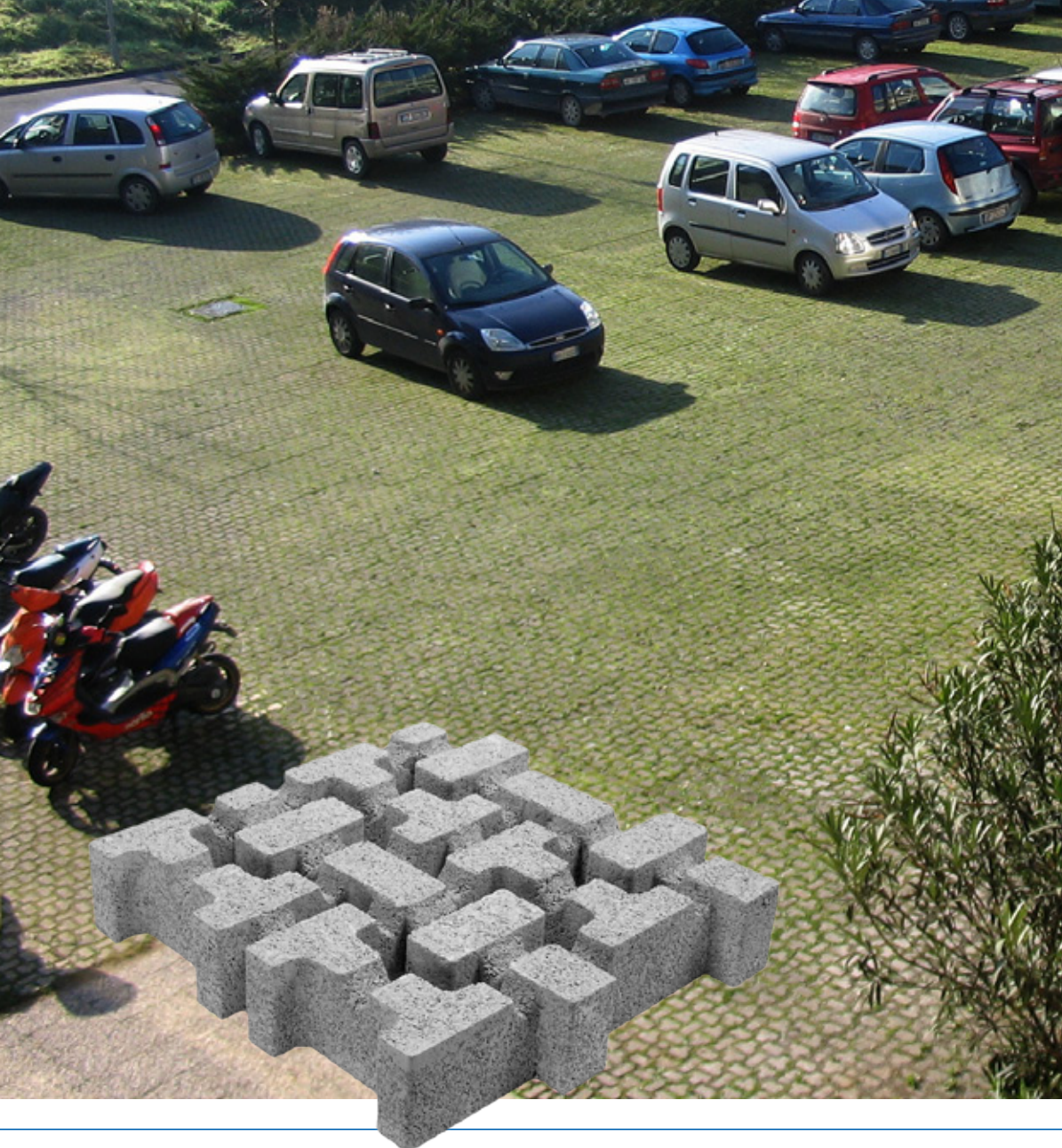


Dimensioni (cm)	45,0 x 45,0
Spessore (cm)	10
Massa (kg/m ²)	135
Finitura monostrato	SI

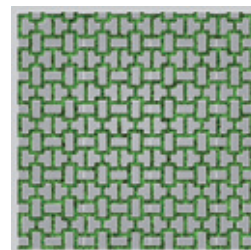
Colori monostrato



Su richiesta può essere fornito colorato e doppiostrato.



Schemi di posa:



dama

GREENPAV 10,12

Elemento drenante di elevato spessore adatto per la realizzazione di aree di sosta in ambito urbano. Può essere inerbito o riempito con ghiaietto.

Dimensioni (cm)	50,0 x 50,0
Spessore (cm)	10 12
Massa (kg/m ²)	150 171
Finitura monostrato	SI

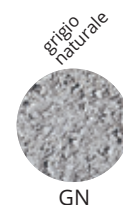
Tipologia di utilizzo



Destinazioni d'uso



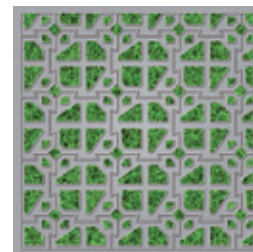
Colori monostrato



Su richiesta può essere fornito colorato e doppiostrato.



Schemi di posa:



dama



GSC

Particolare elemento autobloccante consigliato e utilizzato anche nella realizzazione di scarpate. Può essere inerbito o riempito con ghiaietto.

Tipologia di utilizzo

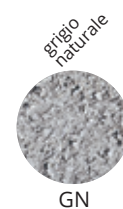


Destinazioni d'uso

Previene l'azione erosiva causata dagli eventi meteorici, stabilizzando in modo efficace superfici anche inclinate di scarpate, terrapieni, argini e rilevati stradali.

Dimensioni (cm)	51,5 x 51,5
Spessore (cm)	10
Massa (kg/m ²)	135
Finitura monostrato	SI

Colori monostrato



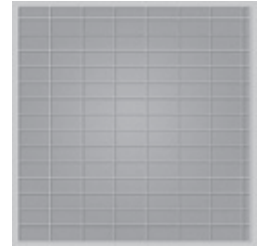
Su richiesta può essere fornito colorato e doppiostrato.



Schemi di posa:



dama a 2



giunti continui (sorella)



giunti sfalsati



spina

TOSCDRIP 8 *cls Porous*

Massello autobloccante con elevate caratteristiche di permeabilità, in grado di drenare le acque piovane e perciò raccomandato per la pavimentazione di grandi aree da destinare a parcheggio.

Dimensioni (cm)	12,2 x 24,5
Spessore (cm)	8
Massa (kg/m ²)	158
Finitura monostrato	SI
Finitura doppostrato	SI

Tipologia di utilizzo



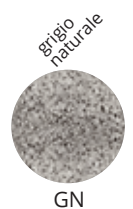
Destinazioni d'uso



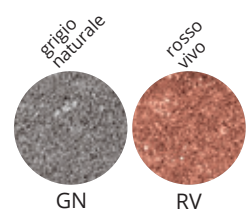
Alta permeabilità



Colori monostrato Porous



Colori doppostrato Porous

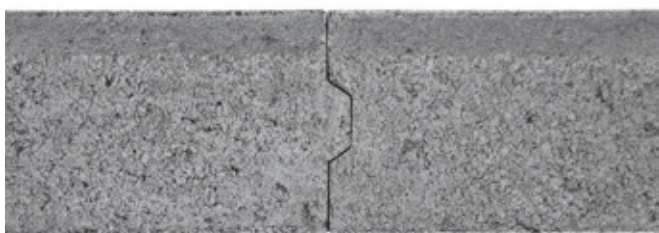


Cordoli stradali

I cordoli Unibloc, dotati di incastri laterali, rendono la posa in opera un'operazione semplice, veloce ed efficace.

La tecnologia produttiva garantisce un prodotto ben calibrato con una finitura uniforme.

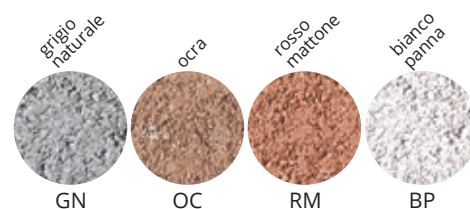
Il cordolo è un elemento versatile impiegato per delimitare anche le pavimentazioni in masselli autobloccanti e per questo motivo possono essere forniti anche colorati.



Particolare dell'incastro a posa eseguita

	CRD 6	CRD 8	CRD 10	CRD 12	CRD 15	STICK
Spessore (cm)	6	8	10	12	15	9
Lunghezza (cm)	100	100	100	100	100	100
Altezza (cm)	20	25	25	25	25	9
Massa (kg)	27,8	46,4	57,9	69,5	87,1	17,2
Finitura monostrato	SI	SI	SI	SI	SI	NO
Finitura doppostrato	NO	NO	NO	NO	NO	SI

Colori monostrato



Approfondimenti

Il nostro personale è sempre a disposizione per ogni ulteriore informazione o approfondimento di carattere tecnico e commerciale.

info@unibloc.it

Sul nostro sito internet, nell'area relativa alle pavimentazioni per esterni, è disponibile tutta la nostra documentazione tecnica, le voci di capitolato, le DOP e le schede con le specifiche di ogni massello.

www.unibloc.it



AVVERTENZE:

- Le tabelle colori possono risultare non corrispondenti al prodotto finito e non costituiscono vincolo contrattuale, pertanto si consiglia di richiedere una campionatura di un metro quadrato; in mancanza di ciò la Unibloc non si assume nessuna responsabilità per eventuali aspettative diverse sul colore.
- A causa dei limiti tecnologici della lavorazione del calcestruzzo è possibile che si presentino durante la fornitura variazioni di tonalità di colore anche all'interno della stessa confezione o la presenza di efflorescenze. Tali fenomeni non costituiscono difettosità del prodotto e col tempo tendono a ridursi in presenza degli agenti climatici.
- La posa deve essere effettuata prelevando da almeno tre pacchi diversi contemporaneamente.
- Non tutti i colori sono disponibili a magazzino. Il nostro ufficio tecnico è a disposizione per realizzare colori su richiesta.
- Sono ammessi sfridi del 2% sul materiale imballato e del 5% sul materiale consegnato sfuso e in saccone "Big Bag".







Realizzato da Studio Spot (www.studio-spot.it) CPN 0717/1.000
© Unibloc - Riproduzione vietata anche parziale - tutti i dati riportati sul presente documento sono indicativi e non costituiscono vincolo contrattuale.
Soggetto a variazione senza preavviso.