



Pavimental



PAVIMENTAL CATALOGO



Pavimental

DI NOI

PAVIMENTAL DOO si è stabilita sul mercato nel 2019. Si occupa della produzione e vendita di mattoni di cemento, vibro pressati e colati.

Oltre questo, la ditta nel suo assortimento offre anche la produzione di accessori in cemento di tecnologia italiana e tedesca. Produciamo anche le lastre vibro pressate e colate di 3 e 6 cm per la decorazione di giardini, sentieri, parcheggi. L'orientamento primario dell'azienda è di essere riconosciuta per la qualità in produzione di accessori di cemento (mattoni di cemento, cordoli in cemento, canalette).

Pavimental d.o.o. è dedicata al continuo miglioramento della produzione conforme alle richieste legali e di tutte le altre parti, seguendo i principi e le richieste degli standard europei.

I mattoni di cemento vengono realizzati in materiali naturali innocui per l'ambiente. La tecnologia della produzione è in conformità con tutti gli standard ecologici.



DIFFERENZE IN COLORE E STRUTTURA, QUALITÀ

Tutti i nostri prodotti in strati finali, oltre aggregati naturali e in pietra, contengono anche: cemento, acqua e additivi (favoriscono l'idratazione del cemento e migliorano le caratteristiche meccaniche) e in prodotti dipinti sono presenti diversi pigmenti di colori.

Per la presenza di citati elementi costitutivi è possibile ottenere deviazioni in sfumature di colore, e per la diversità dei chicchi di aggregato frantumato sono possibili differenze in struttura.

Tutti i nostri materiali sono di produttori rinomati.

Pavimental apprezza e utilizza alti standard per assicurare la qualità dei prodotti. I nostri prodotti sono fabbricati in conformità con gli standard europei.

Controllo qualità simboli



RESISTENZA AGLI
AGENTI ATMOSFERICI

Esaminando i nostri prodotti è stata provata la resistenza a tutti gli agenti atmosferici. Le analisi vengono fatte in conformità con le norme prescritte e necessario periodo di tempo. I prodotti vengono esaminati tra molti cicli di congelamento-scioglimento, esposti alle estreme condizioni meteorologiche.



RESISTENZA
ALL'USURA

Esaminando la resistenza degli elementi all'usura, abbiamo scoperto che la qualità e il carattere della superficie finale hanno influenzato sulla persistenza e sulla qualità. Ci stiamo impegnando molto scegliendo correttamente il materiale, prescrizione, coinvolgimento, tecnica di applicazione.



RESISTENZA ALLE
RADIAZIONI UV

Vengono usati esclusivamente i pigmenti che nella sua dichiarazione, contengono persistenza dei prodotti alle radiazioni UV. In alcuni casi, a causa delle condizioni meteorologiche, può succedere che la superficie ottenga una leggera ombra rivestita. Non possiamo influenzare a questi cambiamenti che sono in conformità con lo standard 1338 e vengono ritenute di qualità soddisfacente.



SOLIDITÀ DEGLI
ELEMENTI

La solidità dei mattoni in cemento vibro-pressati viene determinata dal metodo di scissione ed è uno dei parametri importanti che definiscono qualità e resistenza degli elementi all'accettazione del carico. Il metodo per le strutture di pavimentazione flessibili rende possibile che gli elementi in cemento siano molto meno spessorati dalle superfici derivate monoliticamente.



RESISTENZA ALLO
SCIVOLAMENTO

In condizioni normali di uso, i mattoni in cemento prefabbricati provvedono una soddisfacente resistenza allo scivolamento/slittamento a condizione che si mantengano in solito modo e che la maggior parte del aggregato inclinato alla lucidatura eccessiva non sia esposto sulla parte superiore.

TUTTI I PRODOTTI

PAVIMENTAZIONI

I mattoni in cemento vengono usati per la pavimentazione di spazi aperti. Hanno una vasta gamma di vantaggi rispetto ai materiali alternativi – estetica, installazione facile, longevità, funzionalità, ecologia. La nostra linea di masselli in cemento con le misure 10x20, 20x20, 30x20 e 30x30 cm lascia lo spazio alle piazze, altopiani, parcheggi, parchi, parchi giochi per bambini, sentieri ecc.

MASSELLI VIBROPRESSATI



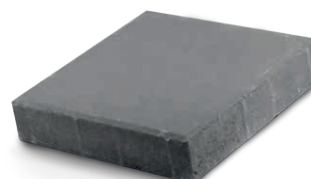
HOLLAND
10 x 20 x 6 (cm)



QUEEN
20 x 20 x 6 (cm)



ROYAL
30 x 20 x 6 (cm)



KING
30 x 30 x 6 (cm)

SERIE WET



CLASSICO
30 x 30 x 3 (cm)



ANTICO
30 x 30 x 3 (cm)



RUSTICO
30 x 30 x 3 (cm)

MASSELLO

HOLLAND
10x20x6

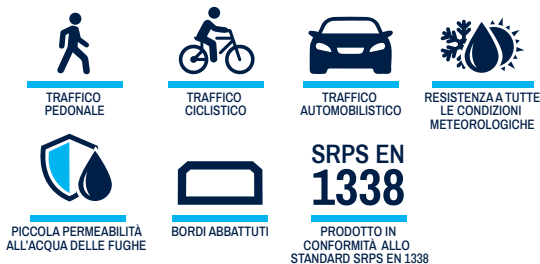
DESCRIZIONE PRODOTTO

HOLLAND MASSELLO 10x20x6

Le misure 10 x 20 cm danno eleganza agli spazi grandi, piazze, altipiani, parcheggi. Il rapporto fra le misure ed il peso permette pavimentazione semplice e veloce con il controllo semplice delle direzioni e linee. Questi masselli hanno trovato il suo posto in decorazione di pianoterra nelle città di tutto il paese con la costruzione in molti marciapiedi, parcheggi, piazze, spazi industriali, sentieri del parco, ambienti scolastici.



CARATTERISTICHE

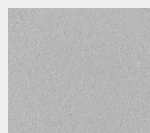


CARATTERISTICHE TECNICHE

	misure	pz/m ²	spessore	m ² /pallet	kg/m ²
Peso lordo Cca 1.710 kg	10x20	50	6 cm	12,50	135

TRATTAMENTO FINALE

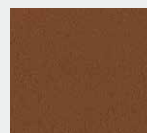
Doppiostrato



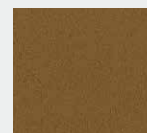
GRIGIO CEMENTO



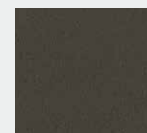
ROSSO



OCRA



MARRONE



ANTRACITE

Monostrato



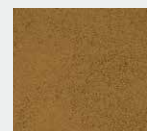
GRIGIO CEMENTO



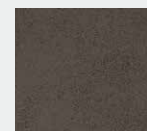
ROSSO



OCRA

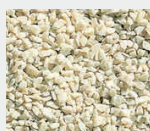


MARRONE

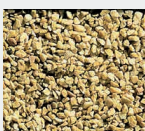


ANTRACITE

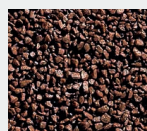
Marmo



BIANCO ZANBODDIO



GIALLO MORI



MARRONE CERAMIZZATO



VERDE CERAMIZZATO



BARDIGLIO CERAMIZZATO

MASSELLO

QUEEN

20x20x6

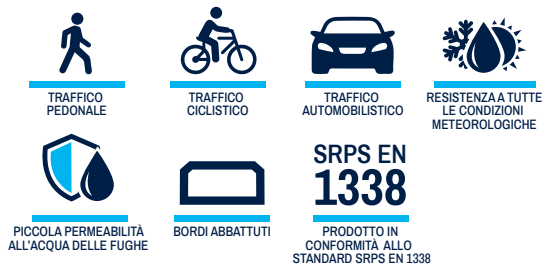


DESCRIZIONE PRODOTTO

QUEEN MASSELLO 20x20x6

Le misure 20 x 20 cm danno eleganza agli spazi grandi, piazze, altipiani parcheggi. Il rapporto fra le misure ed il peso permette pavimentazione semplice e veloce con il controllo semplice delle direzioni e linee. Questi masselli hanno trovato il suo posto in decorazione di pianoterra nelle città di tutto il paese con la costruzione in molti marciapiedi, parcheggi, piazze, spazi industriali, sentieri del parco, ambienti scolastici.

CARATTERISTICHE

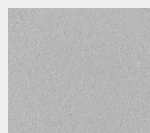


CARATTERISTICHE TECNICHE

	misure	pz/m ²	spessore	m ² /pallet	kg/m ²
Peso lordo Cca 1.710 kg	20x20	25	6 cm	12,50	135

TRATTAMENTO FINALE

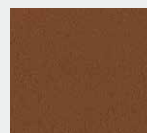
Doppiostrato



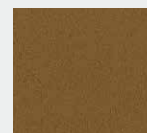
GRIGIO CEMENTO



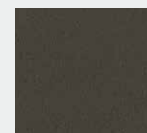
ROSSO



OCRA



MARRONE



ANTRACITE

Monostrato



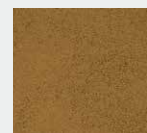
GRIGIO CEMENTO



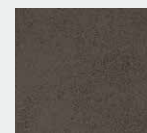
ROSSO



OCRA

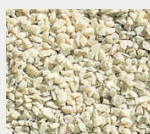


MARRONE



ANTRACITE

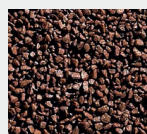
Marmo



BIANCO ZANBODDIO



GIALLO MORI



MARRONE CERAMIZZATO



VERDE CERAMIZZATO



BARDIGLIO CERAMIZZATO



MASSELLO

ROYAL
30x20x6


DESCRIZIONE PRODOTTO


ROYAL BEHATON 30x20x6


Le misure 30 x 20 cm danno eleganza agli spazi grandi, piazze, altipiani parcheggi. Il rapporto fra le misure ed il peso permette pavimentazione semplice e veloce con il controllo semplice delle direzioni e linee. Questi masselli hanno trovato il suo posto in decorazione di pianoterra nelle città di tutto il paese con la costruzione in molti marciapiedi, parcheggi, piazze, spazi industriali, sentieri del parco, ambienti scolastici.





CARATTERISTICHE


- 

TRAFFICO PEDONALE
- 

TRAFFICO CICLISTICO
- 

TRAFFICO AUTOMOBILISTICO
- 

RESISTENZA A TUTTE LE CONDIZIONI METEOROLOGICHE
- 

PICCOLA PERMEABILITÀ ALL'ACQUA DELLE FUGHE
- 

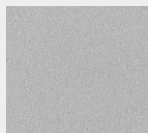
BORDI ABBATTUTI
- SRPS EN 1339**
PRODOTTO IN CONFORMITÀ ALLO STANDARD SRPS EN 1339

CARATTERISTICHE TECNICHE

	misure	pz/m ²	spessore	m ² /pallet	kg/m ²
Peso lordo Cca 1.710 kg					
	30x20	16,67	6 cm	12,50	135

TRATTAMENTO FINALE

Doppiostrato



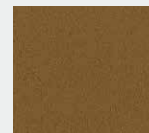
GRIGIO CEMENTO



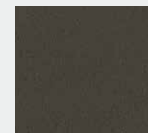
ROSSO



OCRA



MARRONE



ANTRACITE

Monostrato



GRIGIO CEMENTO



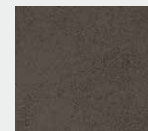
ROSSO



OCRA



MARRONE



ANTRACITE

Marmo



BIANCO ZANBODDIO



GIALLO MORI



MARRONE CERAMIZZATO



VERDE CERAMIZZATO



BARDIGLIO CERAMIZZATO



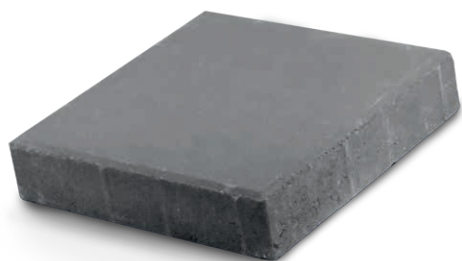
MASSELLO

KING

30x30x6




DESCRIZIONE PRODOTTO

ROYAL MASSELLO 30x30x6



Le misure 30 x 30 cm danno eleganza agli spazi grandi, piazze, altipiani parcheggi. Il rapporto fra le misure ed il peso permette pavimentazione semplice e veloce con il controllo semplice delle direzioni e linee. Questi masselli hanno trovato il suo posto in decorazione di pianoterra nelle città di tutto il paese con la costruzione in molti marciapiedi, parcheggi, piazze, spazi industriali, sentieri del parco, ambienti scolastici.

CARATTERISTICHE

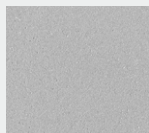
- 
TRAFFICO PEDONALE
- 
TRAFFICO CICLISTICO
- 
TRAFFICO AUTOMOBILISTICO
- 
TRAFFICO PESANTE
- 
PICCOLA PERMEABILITÀ ALL'ACQUA DELLE FUGHE
- 
BORDI ABBATTUTI
- SRPS EN 1339**
PRODOTTO IN CONFORMITÀ ALLO STANDARD SRPS EN 1339
- 
RESISTENZA A TUTTE LE CONDIZIONI METEOROLOGICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE

	misure	pz/m ²	spessore	m ² /pallet	kg/m ²
Peso lordo Cca 1.710 kg					
	30x30	11,1	6 cm	14	135

TRATTAMENTO FINALE

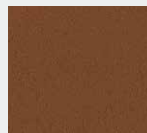
Doppiostrato



GRIGIO CEMENTO



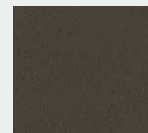
ROSSO



OCRA



MARRONE



ANTRACITE

Monostrato



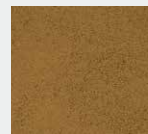
GRIGIO CEMENTO



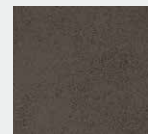
ROSSO



OCRA



MARRONE



ANTRACITE

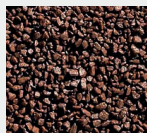
Marmo



BIANCO ZANBODDIO



GIALLO MORI



MARRONE CERAMIZZATO



VERDE CERAMIZZATO



BARDIGLIO CERAMIZZATO



TUTTI I PRODOTTI

CORDOLI IN CEMENTO E CANALETTE

Il cordoli in cemento si usano per la bordatura di superfici pavimentate, in cemento ed asfalto. La linea dei cordoli medii PT-50, PT-60 e PT-80 trova la sua applicazione in superfici grandi o in superfici piccole con il traffico frequente.

La nostra linea di canalette con la funzione di scorrimento di acque dalle precipitazioni atmosferiche, porta le stesse ai drenaggi di acqua piovana con la corretta caduta longitudinale.

PT 50



PT 60



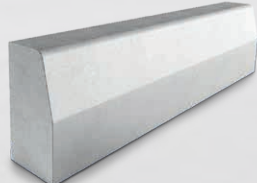
PT 80



K 35



50 x 12 x 5 (cm)
2 pz/m
22 kg/pz
42 m/pallet
924 massa pallet



60 x 18 x 12 (cm)
1,66 pz/m
50 kg/pz
24 m/pallet
1200 massa pallet



80 x 18 x 24 (cm)
1,50 pz/m
75 kg/m
24 m/pallet
1800 kg/pallet



35 x 25 x 8 (cm)
3 pz/m
15 kg/pz
27 m/pallet
1053 kg/pallet



Pavimental

TUTTI I PRODOTTI

PRODOTTI SPECIALI



TUBI E TOMBINI



BLOCCHI IN CEMENTO E FACCIATE



BLOCCHI IN CEMENTO

39x19x19



DESCRIZIONE PRODOTTO

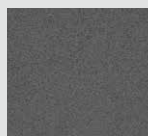
BLOCCO IN CEMENTO 39x19x19

I blocchi in cemento cavi vengono prodotti con un impasto di cemento ed aggregati di granulometria selezionata e permettono la realizzazione di murature da interno e da esterno. I blocchi si prestano all'utilizzo nelle abitazioni civili, edifici a carattere commerciale e industriale.

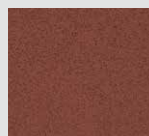
CARATTERISTICHE TECNICHE

	misure	pz/m ²	pz/pallet	kg/kpz
Peso lordo Cca 909 kg	39x19x19	12,5	50	18

COLORI



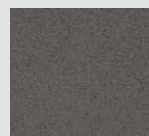
GRIGIO CEMENTO



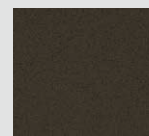
ROSSO



OCRA



ANTRACITE



MARRONE





Srbija



Pavimental DOO

SEDE:

Via Kralja Petra I, 30
31000 Užice, Serbia
Partita IVA: 111814434
Mail: info@pavimental.rs
Tel: +381 61 66 38 915
www.pavimental.rs

PRODUZIONE:

Braneško Polje bb
31244 Sainovina – Šljivovica, Čajetina
Magistralni put E761 Užice – Višegrad
E-mail: proizvodnja@pavimental.rs

