

Mattoncino cm 4.5

Il Mattoncino deve il suo successo alla semplicità, sia nel disegno che nella posa: le sue proporzioni sono quelle dei mattoni da aia, posati in ranghi compatti. Oggi questa compattezza, nello spessore minore, viene spesso sfruttata per realizzare percorsi pedonali.

SPESSORE 4,5cm



Ideale per zone pedonali, abbinano resistenza e durata a facilità di posa.



CARATTERISTICHE GENERALI

Destinazione d'uso	Pedonale
Spessore (cm)	4,5
Dimensioni (cm)	10x20
Codice identificativo	074P
Peso (kg/m ²)	±100
Massa volumica media	≥ 2200 kg/m ³
Pezzi per m ² in opera	50

CARATTERISTICHE TECNICHE (UNI EN 1339)

Durabilità/Resistenza agenti climatici:	
- assorbimento d'acqua	Wa ≤6% (Classe 2 – Marcatura B)
Resistenza caratteristica a flessione	≥ 3,5 Mpa (Classe 1 – Marcatura S)
Resistenza abrasione	≤ 23mm (Classe 3 – Marcatura H)
Resistenza allo scivolamento	Soddisfacente
Carico di rottura	≥ 3 kN (Classe 30 – marcatura 3)

ALTRE CARATTERISTICHE TECNICHE

Resistenza al gelo con sali antigelo	SIA 162/1 prova n°9
Emissione di amianto	Nessun contenuto
Finitura antismog "Blue City®"	Disponibile su richiesta

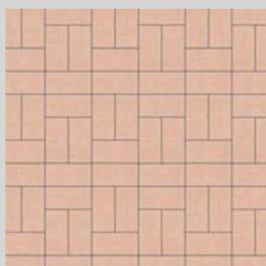
COLORI / FINITURE / IMBALLO

Finiture	Quarzo Porfido
Colori finitura "Quarzo"	Grigio Rosso Mattone
Colori finitura "Porfido"	Misto
Imballo	Pacco reggiato
Peso	1.53t
Q.tà	15.12m ²

(NORME DI RIFERIMENTO: UNI EN 1339 – SIA 162/1)



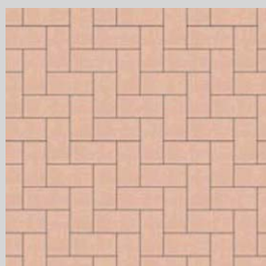
Esempio di posa



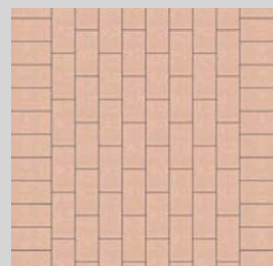
A SCACCHIERA



A LISCA DI PESCE



A TESTATA PIANA



A CORRERE CON BORDURA

Ferrari BK S.p.a.

Via Santa Caterina n°7 – 37023 Lugo di Grezzana (VR) – Telefono. +39 045 8801066 – Fax +39 045 8801633

Internet: www.ferraribk.it – mail: info@ferraribk.it



Mattoncino cm 6

Il Mattoncino deve il suo successo alla semplicità, sia nel disegno che nella posa: le sue proporzioni sono quelle dei mattoni da aia, posati in ranghi compatti. Oggi questa compattezza viene spesso sfruttata per realizzare soggetti e zone a traffico leggero.

SPESSORE 6cm



Ideale per zone pedonali a traffico leggero, abbinano resistenza e durata a facilità di posa.



CARATTERISTICHE GENERALI

Destinazione d'uso	Traffico leggero
Spessore (cm)	6
Dimensioni (cm)	10x20
Codice identificativo	074P
Peso (kg/m ²)	±135
Massa volumica media	≥ 2200 kg/m ³
Pezzi per m ² in opera	50

CARATTERISTICHE TECNICHE (UNI EN 1338)

Resistenza caratteristica a trazione indiretta per taglio	≥ 3,6 Mpa
Carico di rottura per unità di lunghezza di taglio	≥ 250 N/mm
Resistenza allo scivolamento	Soddisfacente
Resistenza abrasione	≤ 23mm (classe 3 – marcatura H)
Durabilità/Resistenza agenti climatici:	
- assorbimento d'acqua	Wa ≤6% (classe 2 – marcatura B)

ALTRE CARATTERISTICHE TECNICHE

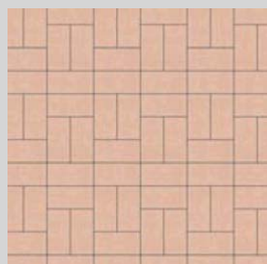
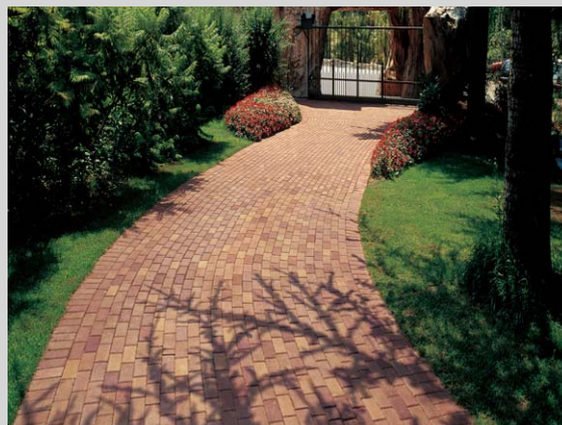
Resistenza al gelo con sali antigelo	SIA 162/1 prova n°9
Emissione di amianto	Nessun contenuto
Finitura antismog "Blue City®"	Disponibile su richiesta

COLORI / FINITURE / IMBALLO

Finiture	Micro Quarzo Porfido
Colori finitura "Micro"	Grigio / Rosso / Mattone / Misto
Colori finitura "Quarzo"	Grigio / Rosso / Mattone
Colori finitura "Porfido"	Misto
Imballo	Pacco reggiato
Peso	1.46t
Q.tà	10.80m ²

(NORME DI RIFERIMENTO: UNI EN 1338 – SIA 162/1)

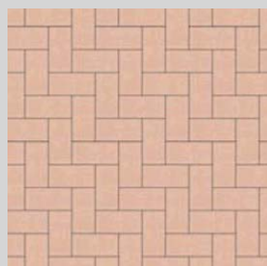
Esempio di posa



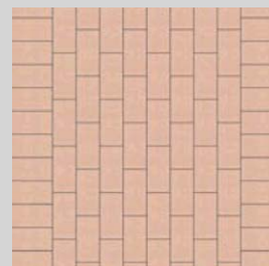
A SCACCHIERA



A LISCA DI PESCE



A TESTATA PIANA



A CORRERE CON BORDURA



Ferrari BK S.p.a.

Via Santa Caterina n°7 – 37023 Lugo di Grezzana (VR) – Telefono. +39 045 8801066 – Fax +39 045 8801633

Internet: www.ferraribk.it – mail: info@ferraribk.it

FERRARI®
BK
s.p.a.
PER LE CASE E LE PIAZZE PIÙ BELLE D'ITALIA

Mattoncino cm 8

Il Mattoncino deve il suo successo alla semplicità, sia nel disegno che nella posa: le sue proporzioni sono quelle dei mattoni da aia, posati in ranghi compatti. Oggi questa compattezza, nello spessore da 8cm, viene spesso sfruttata per realizzare soggetti e zone a traffico pesante.

SPESSORE 8cm



Le dimensioni maggiorate consentono ai masselli di sopportare un traffico di tipo pesante e continuo.



CARATTERISTICHE GENERALI

Destinazione d'uso	Traffico pesante
Spessore (cm)	8
Dimensioni (cm)	10x20
Codice identificativo	074P
Peso (kg/m ²)	±180
Massa volumica media	≥ 2200 kg/m ³
Pezzi per m ² in opera	50

CARATTERISTICHE TECNICHE (UNI EN 1338)

Resistenza caratteristica a trazione indiretta per taglio	≥ 3,6 Mpa
Carico di rottura per unità di lunghezza di taglio	≥ 250 N/mm
Resistenza allo scivolamento	Soddisfacente
Resistenza abrasione	≤ 23mm (classe 3 – marcatura H)
Durabilità/Resistenza agenti climatici: - assorbimento d'acqua	Wa ≤6% (classe 2 – marcatura B)

ALTRE CARATTERISTICHE TECNICHE

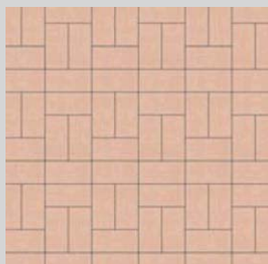
Resistenza al gelo con sali antigelo	SIA 162/1 prova n°9
Emissione di amianto	Nessun contenuto
Finitura antismog "Blue City®"	Disponibile su richiesta

COLORI / FINITURE / IMBALLO

Finiture	Micro Porfido
Colori finitura "Micro"	Grigio / Rosso / Mattone / Misto
Colori finitura "Porfido"	Misto
Imballo	Pacco reggiato
Peso	1.56t
Q.tà	8.64m ²

(NORME DI RIFERIMENTO: UNI EN 1338 – SIA 162/1)

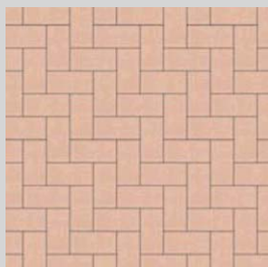
Esempio di posa



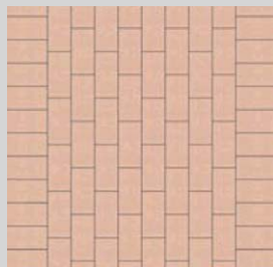
A SCACCHIERA



A LISCA DI PESCE



A TESTATA PIANA



A CORRERE CON BORDURA



Ferrari BK S.p.a.

Via Santa Caterina n°7 – 37023 Lugo di Grezzana (VR) – Telefono. +39 045 8801066 – Fax +39 045 8801633

Internet: www.ferraribk.it – mail: info@ferraribk.it

FERRARI®
BK
s.p.a.
PER LE CASE E LE PIAZZE PIÙ BELLE D'ITALIA