

Doppia T - cm 6

La caratteristica fondamentale di Doppia T è l'eccezionale sistema di aggancio tra un massello e l'altro.

Il gradevole impatto visivo, la grande funzionalità, la durata e il transito confortevole, ne fanno un "ever green" per la pavimentazione di aree a forte traffico, sia pedonale che veicolare.



SPESORE 6 cm



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

CARATTERISTICHE GENERALI

Destinazione d'uso	Traffico leggero
Spessore (cm)	6
Dimensioni (cm)	16,5x20
Codice identificativo	010P
Peso (kg/m ²)	±135
Massa volumica media	≥ 2200 kg/m ³
Pezzi per m ² in opera	39

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	≤ 20mm (classe 4 - marcatura I)
Durabilità/Resistenza agenti climatici: - assorbimento d'acqua	Wa ≤6% (classe 2 - marcatura B)

ALTRE CARATTERISTICHE TECNICHE

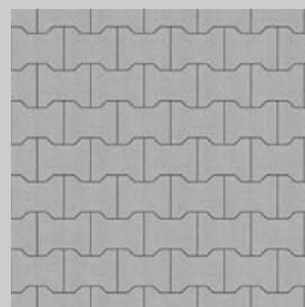
Resistenza al gelo con sali antigelo	SIA 162/1 prova n°9
Emissione di amianto	Nessun contenuto
Finitura antimog "Blue City®"	Disponibile su richiesta

COLORI / FINITURE / IMBALLO

Finiture	Micro
Colori finitura	Grigio Rosso
Imballo	Pacco reggiato
Peso	1.39 t
Q.tà	10.29 m ²

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

Esempi di posa



POSA STANDARD



Ferrari BK S.p.a.

Via Santa Caterina n°7 - 37023 Lugo di Grezzana (VR)

Tel +39 045 8801066 - Fax +39 045 8801633

mail info@ferraribk.it - Internet www.ferraribk.it - www.rocciablock.it

FERRARI BK
s.p.a.

PER LE CASE E LE PIAZZE PIÙ BELLE D'ITALIA

Doppia T – cm 8

La caratteristica fondamentale di Doppia T è l'eccezionale sistema di aggancio tra un massello e l'altro.
Il gradevole impatto visivo, la grande funzionalità, la durata e il transito confortevole, ne fanno un "ever green" per la pavimentazione di aree a forte traffico, sia pedonale che veicolare.

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)	16,5x20
Codice identificativo	010P
Peso (kg/m ²)	±180
Massa volumica media	≥ 2200 kg/m ³
Pezzi per m ² in opera	39

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

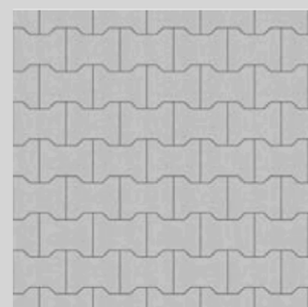
Resistenza al gelo con sali antigelo	SIA 162/1 prova n°9
Emissione di amianto	Nessun contenuto
Finitura antismog "Blue City®"	Disponibile su richiesta

COLORI / FINITURE / IMBALLO

Finiture	Micro
Colori finitura	Grigio Rosso Nero
Imballo	Pacco reggiato
Peso	1.48 t
Q.tà	8.23 m ²

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

Esempio di posa



POSA STANDARD



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

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