

REV.	0	10/03/2020
------	---	------------

LASTRE IN CALCESTRUZZO PER PAVIMENTAZIONI

Nome commerciale	WILD STONE		
LINEA FINITURA	EVERGREEN - PRETRATTATA		
Dimensione cm	60x40	Spessore cm	4
Colore	BOTTICINO		
Peso teorico (kg/m ²)	95		
m ² /pallet	19,23		
Impiego previsto	pedonale se posato a secco e carrabile leggero se posato a malta		



Voce di Capitolato	Fornitura di pavimentazione modulare in lastre di calcestruzzo vibrocompresso, con strato superficiale di usura al quarzo tipo WILD STONE, dimensioni 60x40, spessore 4 cm, colore BOTTICINO, destinata a un utilizzo pedonale se posato a secco e carrabile leggero se posato a malta, finitura superficiale EVERGREEN - PRETRATTATA in pietra ricostruita con inerti pregiati.
--------------------	---

CARATTERISTICHE TECNICHE COME DA NORMA UNI EN 1339

Dati tecnici	Gli elementi hanno le seguenti caratteristiche tecniche e marcatura CE come da Norma UNI EN 1339: Lo strato di usura di spessore > 4 mm Assorbimento d'acqua Classe 1, Marcatura A; Resistenza a Flessione > 3,5 MPa; Carico di Rottura: > 3,0 KN; Resistenza all'Abrasion: Classe 1 - Marcatura F Reazione al fuoco Classe A1.
--------------	---

REV.	0	10/03/2020
------	---	------------

LASTRE IN CALCESTRUZZO PER PAVIMENTAZIONI

Nome commerciale	WILD STONE		
LINEA FINITURA	EVERGREEN - PRETRATTATA		
Dimensione cm	60x40	Spessore cm	4
Colore	PERLA		
Peso teorico (kg/m ²)	95		
m ² /pallet	19,23		
Impiego previsto	pedonale se posato a secco e carrabile leggero se posato a malta		



Voce di Capitolato	Fornitura di pavimentazione modulare in lastre di calcestruzzo vibrocompresso, con strato superficiale di usura al quarzo tipo WILD STONE, dimensioni 60x40, spessore 4 cm, colore PERLA, destinata a un utilizzo pedonale se posato a secco e carrabile leggero se posato a malta, finitura superficiale EVERGREEN - PRETRATTATA in pietra ricostruita con inerti pregiati.
--------------------	---

CARATTERISTICHE TECNICHE COME DA NORMA UNI EN 1339

Dati tecnici	Gli elementi hanno le seguenti caratteristiche tecniche e marcatura CE come da Norma UNI EN 1339: Lo strato di usura di spessore > 4 mm Assorbimento d'acqua Classe 1, Marcatura A; Resistenza a Flessione > 3,5 MPa; Carico di Rottura: > 3,0 KN; Resistenza all'Abrasion: Classe 1 - Marcatura F Reazione al fuoco Classe A1.
--------------	---

REV.	0	10/03/2020
------	---	------------

LASTRE IN CALCESTRUZZO PER PAVIMENTAZIONI

Nome commerciale	WILD STONE		
LINEA FINITURA	EVERGREEN - PRETRATTATA		
Dimensione cm	60x40	Spessore cm	4
Colore	TITANIO		
Peso teorico (kg/m ²)	95		
m ² /pallet	19,23		
Impiego previsto	pedonale se posato a secco e carrabile leggero se posato a malta		



Voce di Capitolato	Fornitura di pavimentazione modulare in lastre di calcestruzzo vibrocompresso, con strato superficiale di usura al quarzo tipo WILD STONE, dimensioni 60x40, spessore 4 cm, colore TITANIO, destinata a un utilizzo pedonale se posato a secco e carrabile leggero se posato a malta, finitura superficiale EVERGREEN - PRETRATTATA in pietra ricostruita con inerti pregiati.
--------------------	---

CARATTERISTICHE TECNICHE COME DA NORMA UNI EN 1339

Dati tecnici	Gli elementi hanno le seguenti caratteristiche tecniche e marcatura CE come da Norma UNI EN 1339: Lo strato di usura di spessore > 4 mm Assorbimento d'acqua Classe 1, Marcatura A; Resistenza a Flessione > 3,5 MPa; Carico di Rottura: > 3,0 KN; Resistenza all'Abrasion: Classe 1 - Marcatura F Reazione al fuoco Classe A1.
--------------	---

REV.	0	10/03/2020
------	---	------------

LASTRE IN CALCESTRUZZO PER PAVIMENTAZIONI

Nome commerciale	WILD STONE		
LINEA FINITURA	EVERGREEN - PRETRATTATA		
Dimensione cm	60x40	Spessore cm	4
Colore	TORTORA		
Peso teorico (kg/m ²)	95		
m ² /pallet	19,23		
Impiego previsto	pedonale se posato a secco e carrabile leggero se posato a malta		



Voce di Capitolato	Fornitura di pavimentazione modulare in lastre di calcestruzzo vibrocompresso, con strato superficiale di usura al quarzo tipo WILD STONE, dimensioni 60x40, spessore 4 cm, colore TORTORA, destinata a un utilizzo pedonale se posato a secco e carrabile leggero se posato a malta, finitura superficiale EVERGREEN - PRETRATTATA in pietra ricostruita con inerti pregiati.
--------------------	---

CARATTERISTICHE TECNICHE COME DA NORMA UNI EN 1339

Dati tecnici	Gli elementi hanno le seguenti caratteristiche tecniche e marcatura CE come da Norma UNI EN 1339: Lo strato di usura di spessore > 4 mm Assorbimento d'acqua Classe 1, Marcatura A; Resistenza a Flessione > 3,5 MPa; Carico di Rottura: > 3,0 KN; Resistenza all'Abrasion: Classe 1 - Marcatura F Reazione al fuoco Classe A1.
--------------	---