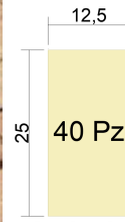




Dimensioni in cm.

SPESSORE 6 cm



40 Pz.

Pz= Pezzi per stampata



SCHEDA TECNICA

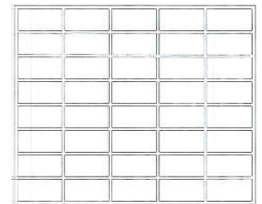
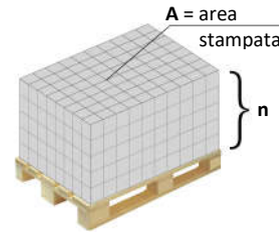
MATTONE®

ecoTOP®

Pavimentazione autobloccante, doppio strato, in calcestruzzo vibrocompresso con funzione FOTOCATALITICA. **EcoTop Anticato** è prodotto con un'anticatura realizzata mediante un apposito procedimento in linea che riproduce l'azione degli agenti atmosferici conferendo alla pavimentazione una superficie irregolare e un aspetto "vissuto" dai colori caldi e unici. **MATTONE** è un formato che ricorda i "mattoni" utilizzati nelle antiche pavimentazioni. Permette di realizzare diversi schemi di posa, anche in abbinamento con altri formati

PACKAGING

Le figure in basso rappresentano il pallet e la stampata. Un pallet contiene n stampate, come meglio descritto nello specchietto in basso.

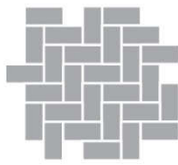


n = numero stampate

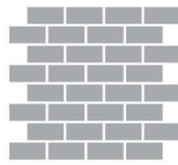
SCHEMA DI POSA



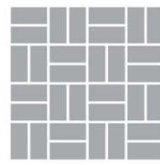
Posa a "Spina di Pesce" (45°) con Fascia



Posa a "L"



Posa a "Corriere"



Posa a "Dama"

DATI TECNICI

Tipo di prodotto	LASTRA
Norma di riferimento	UNI EN 1339
Finiture	ECOTOP ANTICATO
Modalità di produzione	Doppio strato, superficie a vista di inerti silicei
Spessore strato superficiale	≥ 4mm
Tipo di imballo	Pallet
Resistenza scivolamento BCRA (per le "barriere architettoniche" deve essere $\mu > 0,40$)	≥ 0,70
Resistenza scivolamento DIN 51097 (per bordi piscine, misura l'angolo limite di scivolamento)	
Contenuto materia riciclata	≥ 5%
UNI EN ISO 14021:2016	
Spessori disponibili	6 cm

DATI TECNICI (secondo UNI EN 1339)

Resistenza a trazione indiretta	-
Carico di rottura minimo per taglio	-
Resistenza a flessione	≥ 3,5 MPa
Resistenza scivolamento USRV (pendolo)	Soddisfacente (≥ 60)
Assorbimento acqua	Classe 2 (Wa ≤ 6%) Marcatura B
Resistenza Gelo/Disgelo (a 28 cicli)	Classe 3 (L ≤ 1 Kg/m²) Marcatura D
Resistenza abrasione	Classe 4 (Li ≤ 20 mm) Marcatura I

	Sp 6 cm
A (m²)	1,25
n	10
A _{tot} pallet (m²)	12,50
*Peso/mq (Kg)	135
*Peso pallet (Kg)	1'688
Elementi per stampata	40
Elementi per pallet	400
Destinazione d'uso	

*Tolleranza del ±10%

FEATURES & PERFORMANCE

- Marcatura CE UNI EN 1339
- Resistenza all'abrasione**
- Resistenza allo slittamento /scivolamento**
- Resistenza al gelo/disgelo**
- Traffico Medio:** veicoli lenti fino a 35 q.li, strade di accesso ad aree residenziali, aree di parcheggio autoveicoli e traffico occasionale di servizio.
- Traffico pesante:** mezzi pesanti a più di 30 km/h, aree di stoccaggio e movimentazione.