

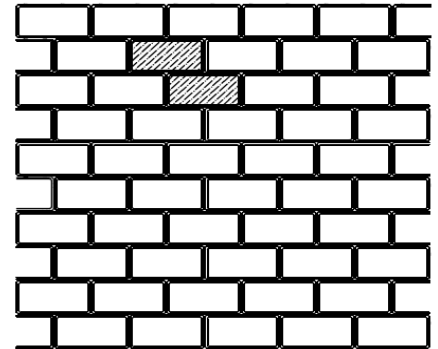
Masselli Autobloccanti "Moduli"

modello

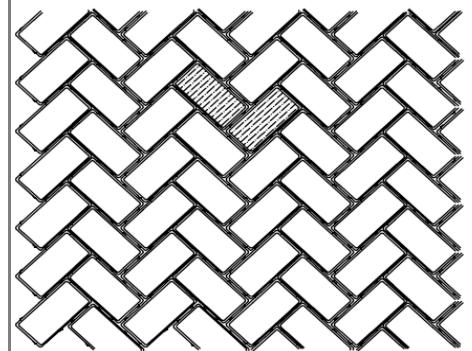
URANO 12,5x25



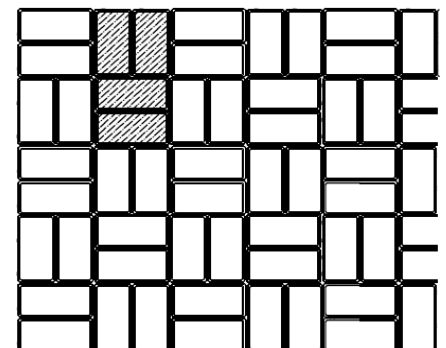
SCHEMI DI POSA



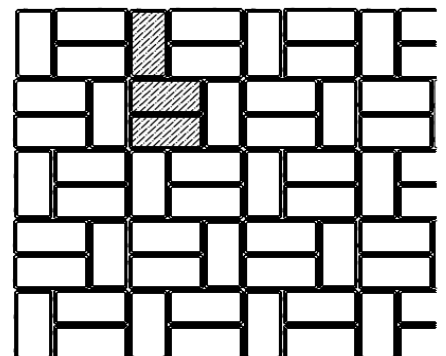
Normale a giunti alternati



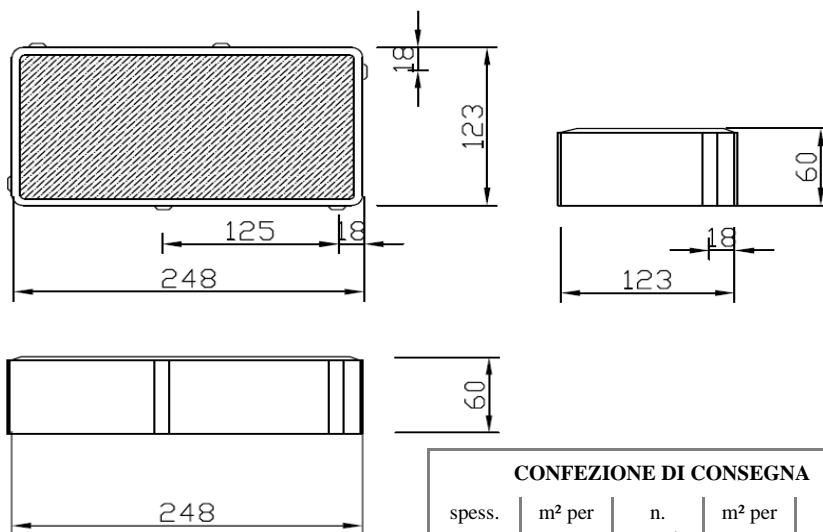
A "spina di pesce"



A "cestello"



Mista



CONFEZIONE DI CONSEGNA

spess. mm.	m ² per strato	n. strati	m ² per pacco	kg pacco
60	1,250	12	15,00	1.950


CARATTERISTICHE TECNICHE DEI MASSELI URANO

Dimensioni esterne	mm 123x248
Spessore	mm 60
Tolleranze dimensionali (spessore)	mm +/- 3
Elementi per mq.	n. 32
Resistenza a trazione indiretta per taglio	N/mm ² ≥ 3,6
Durabilità: assorbimento H ₂ O	B ≤ 6% della massa assente
Emissione di amianto	A1
Reazione al fuoco	UNI EN 1339:2005
Norme di riferimento	quarzo e "aqua" (lavati)
Finitura superficiale	grigio, rosso, cotto
Colori più richiesti	mix bruno, mix giallo liguria
Finitura/Colori disponibili su richiesta	per quantitativi superiori a 600 m ²

CARATTERISTICHE TECNICHE DELLA PAVIMENTAZIONE

Peso pavimentazione kg/m ²	sp. mm. 60: 135
Consumo sabbietta instasam. giunti kg/m ²	sp. mm. 60: 4,0/4,5

DESTINAZIONE D'USO

Indirizzo d'uso  (traffico medio): pavimentazioni carrabili caratterizzate da un traffico medio.

AREA

Via Edison, 5 - CORNAREDO (MI)
tel. 02/93565075-fax 02/93567252

eseguita:

febbraio 2009

modificata:

luglio 2013

modificata:

luglio 2016

22/P

SCHEDA
TECNICA