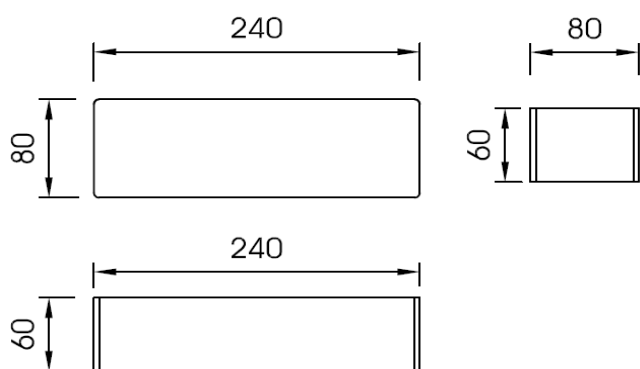


La presente scheda tecnica è di proprietà di AREA e non può essere copiata o riprodotta senza consenso scritto. AREA si riserva di apportare modifiche alla propria produzione senza alcun preavviso.

Masselli Autobloccanti "Lithos"



CONFEZIONE DI CONSEGNA

spess. mm.	m ² per strato	n. strati	m ² per pacco	kg pacco
60	1,080	13	14,04	1.830
80	0,810	13	10,52	1.830



CARATTERISTICHE TECNICHE DEI MASSELLI IDRA

Dimensioni esterne	mm 80x240
Spessore	mm 60 / mm 80
Tolleranze dimensionali (spessore)	mm + / - 3
Elementi per mq.	n. 51 / n. 68
Resistenza a trazione indiretta per taglio	N/mm ² ≥ 3,6
Durabilità: assorbimento H ₂ O	B ≤ 6% della massa
Emissione di amianto	assente
Reazione al fuoco	A1
Norme di riferimento	UNI EN 1338:2004
Finitura superficiale	"lithos" (monoimpasto anticato)
Colori più richiesti	mix cotto toscano
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 / sp. mm. 80: 175
Consumo sabbietta instasam. giunti kg/m ²	sp. mm. 60: 4,0/4,5 / sp. mm. 80: 5,0/5,5

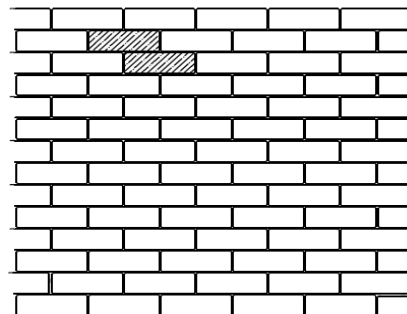
DESTINAZIONE D'USO

Spessore mm. 60 indirizzo d'uso	 (traffico medio): pavimentazioni carrabili caratterizzate da un traffico medio.
Spessore mm. 80 indirizzo d'uso	 (traffico pesante): pavimentazioni carrabili caratterizzate da un traffico pesante.

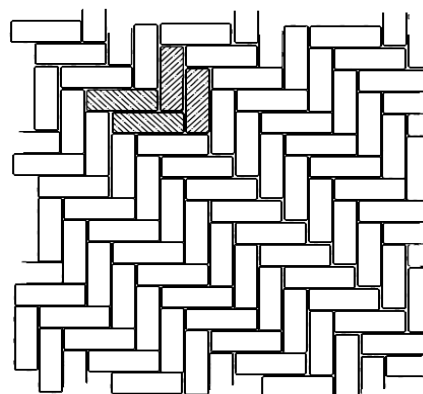
modello

IDRA

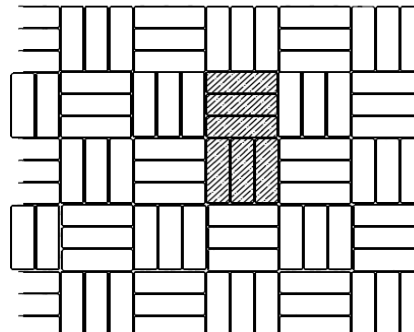
SCHEMI DI POSA



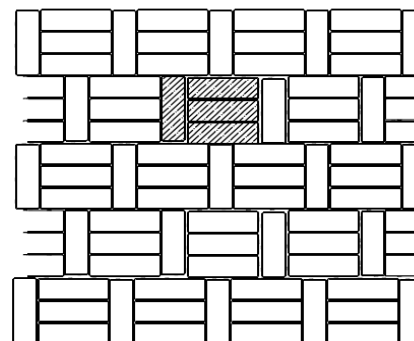
Normale a giunti alternati



A "spina di pesce"



A "cestello"



Mista

AREA

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

eseguita:

giugno 2010

modificata:

luglio 2013

modificata:

marzo 2019

25/P

SCHEDA
TECNICA