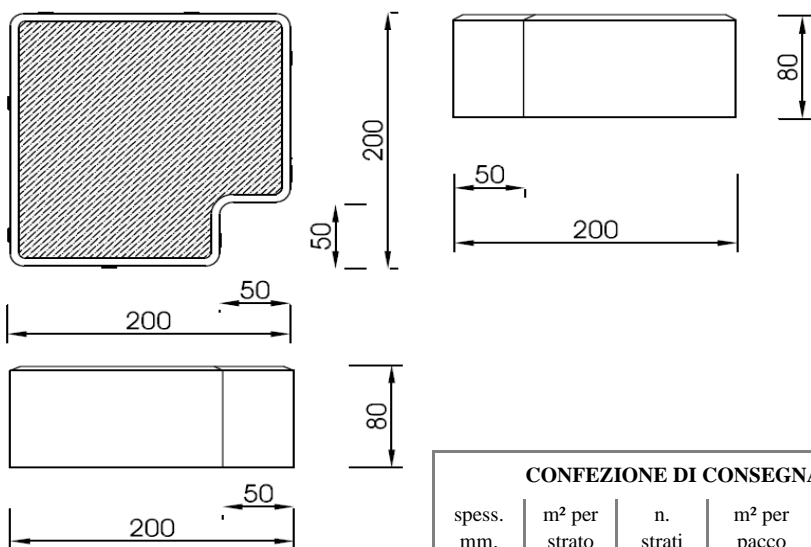


Masselli Autobloccanti "Drenanti"

modello

TERRA



CONFEZIONE DI CONSEGNA				
spess. mm.	m ² per strato	n. strati	m ² per pacco	kg pacco
80	1,200	10	12,00	2.100

CARATTERISTICHE TECNICHE DEI MASSELI TERRA

Dimensioni esterne	mm 200x200
Spessore	mm 80
Tolleranze dimensionali (spessore)	mm +/- 3
Elementi per mq.	n. 25
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	quarzo
Colori più richiesti	grigio, rosso
Finitura/Colori disponibili su richiesta	per quantitativi superiori a 600 m ²

CARATTERISTICHE TECNICHE DELLA PAVIMENTAZIONE DRENANTE

Peso pavimentazione kg/m ²	sp. mm. 80: 175	Superf. Drenante *	10,0%
Terriccio / ghiaietto di riempimento kg/m ²	sp. mm. 80: 5/10	Foratura	

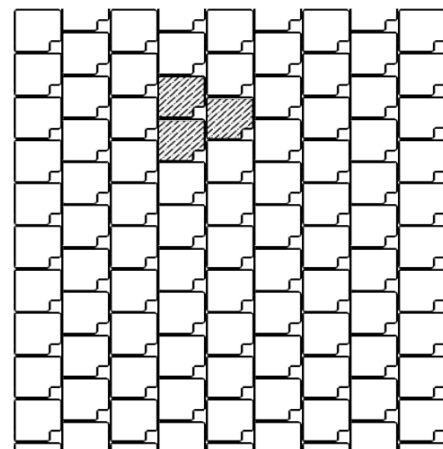
*comprensivo delle fughe intasate con sabbia fine

DESTINAZIONE D'USO

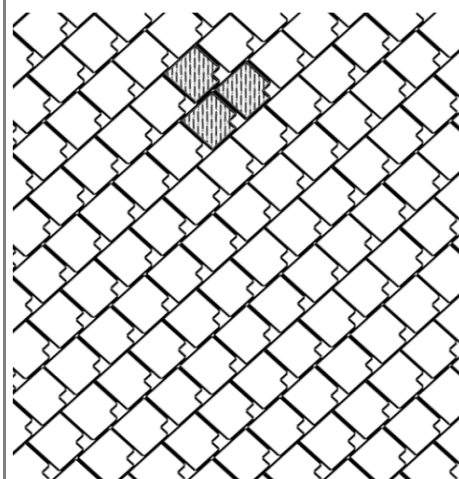
Indirizzo d'uso (traffico pesante): pavimentazioni carrabili caratterizzate da un traffico pesante

SCHEMI DI POSA

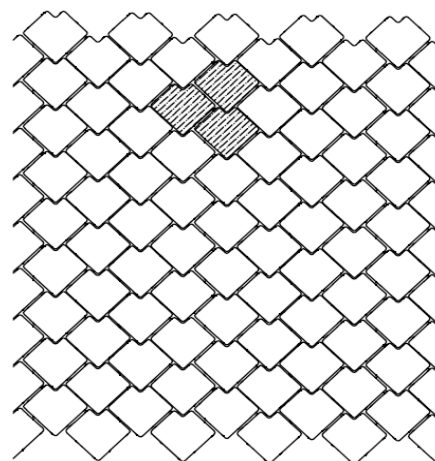
(* possibilità di posa con pinza meccanica)



* Normale a giunti alternati



* Giunti alternati a 45°



**Pavimentazione piena
posa a 45° con giunti sfalsati**



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

eseguita:

novembre 2003

modificata:

luglio 2013

modificata:

luglio 2016

14/P

SCHEDA
TECNICA