

Mutina

Botanica
by Tokujiin Yoshioka



IT

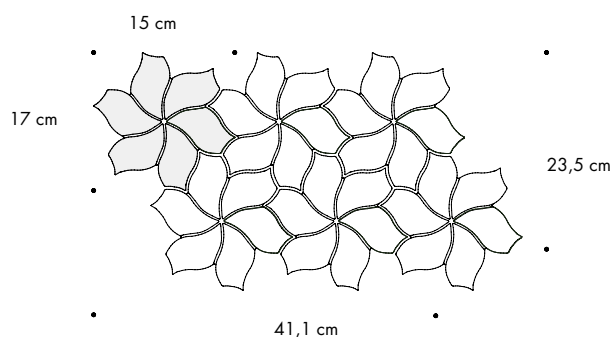
Informazioni generali
Consigli di posa e manutenzione
Colori
Specifiche tecniche
Imballo



Informazioni generali

collezione	Botanica
design	Tokujin Yoshioka, 2022
produzione	Industriale
materiale	Gres porcellanato smaltato
spessore	9 mm
formato nominale	Seed: rete 40,5-23,7cm (9"-16") Flower: rete 41,1-23,5cm (9"-16")
specifiche	<ul style="list-style-type: none">- 2 colori: white, grey.- 2 finiture: matt, glossy.- Ogni pezzo è pressato e non rettificato.- Texture: liscia con preincisioni.- Superficie: opaca e lucida realizzata con tecnologia digitale di colla più graniglia a incastro con la struttura su supporto in gres porcellanato.
categoria	UNI EN 14411:2016 App.G (BIA Group) GL

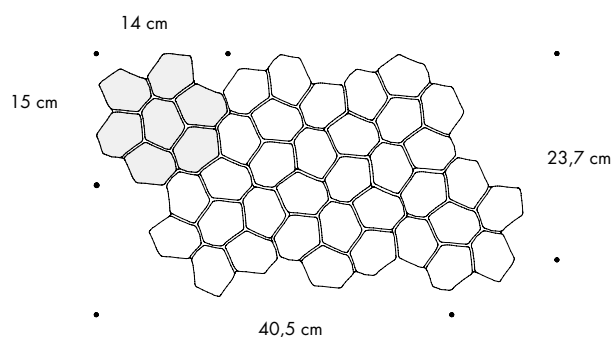
FLOWER



Venduto esclusivamente su rete

rete 41,1-23,5 cm
rete 9"-16"

SEED



Venduto esclusivamente su rete

rete 40,5-23,7 cm
rete 9"-16"

Consigli di posa e manutenzione

destinazione d'uso	Pavimento, rivestimento – interno, esterno.
consigli di posa	Posare su superfici perfettamente planari e asciutte.
collante consigliato	Colla per gres porcellanato.
fuga consigliata	3mm
stucco consigliato	STUCCO CEMENTIZIO / STUCCO EPOSSIDICO Rimuovere bene i residui di stucco prima che essicchino completamente. Scarica la tabella stucchi.
consigli di pulizia fine cantiere	STUCCO CEMENTIZIO: Acido tamponato (es. DETERDEK PRO di FILA, o similari). Bagnare il pavimento con acqua, diluire il prodotto 1:5 con acqua e versare sul pavimento. Aspettare 2 o 3 minuti poi utilizzare scotch Brite bianco e risciacquare bene con acqua pulita. STUCCO EPOSSIDICO: Detergente alcalino (es. FILA CR10 o similari). FILA CR10: da applicare puro, lasciare agire circa 30 minuti e utilizzare lo scotch Brite verde. SILICONE: Solvente per silicone (es. FILA ZERO SIL) da versare puro direttamente sulla macchia, attendere 20 minuti e sempre con l'utilizzo di scotch Brite rimuovere l'alone. PITTURA: Di solito si toglie con acqua, ma se sono state utilizzate delle pitture in resina o smalti particolari, meglio chiedere alla ditta produttrice del colore quale sia il solvente più adatto. RUGGINE: Smacchiatore rimuovi ruggine (es. FILA NO RUST.) Applicare il prodotto sulla macchia, lasciare agire 15 minuti circa, asportare il residuo e sciacquare accuratamente.
pulizia generale (piastrelle posate)	Consigliamo l'utilizzo di un detergente neutro diluito in acqua. Evitare l'uso di prodotti acidi o alcalini, cere e/o impregnanti. Durante la pulizia ordinaria si consiglia di utilizzare il meno possibile quanto di più abrasivo (come pagliette e spugne di ferro o acciaio). Questa raccomandazione deve essere rispettata rigorosamente nel caso di piastrelle con una finitura superficiale lucida poiché sono più suscettibili al rischio di graffi, perdita di lucentezza, ecc. In caso di sporco pesante o superfici particolarmente ruvide, utilizzare un detergente alcalino e risciacquare dopo il lavaggio. Per grandi superfici si consiglia l'uso di una macchina lavapavimenti. Durante le procedure di pulizia quotidiane, è necessario ricordare che alcuni tipi di sporco (polvere, sabbia) aumentano l'effetto abrasivo del traffico pedonale. Pertanto si consiglia di posizionare un tappetino all'ingresso
calibro (misura reale)	–

Colori

FLOWER



White Matt



White Glossy



Grey Matt



Grey Glossy

SEED



White Matt



White Glossy



Grey Matt



Grey Glossy

Per informazioni sulle fughe disponibili, contattare l'ufficio commerciale

Specifiche tecniche

STANDARD	CARATTERISTICHE	VALORE PRESCRITTO	BOTANICA
ISO 10545/2	DIMENSIONI lunghezza e larghezza spessore rettilineità degli spigoli ortogonalità planarità	$\pm 0,6\%$ $\pm 5\%$ $\pm 0,5\%$ $\pm 0,5\%$ $\pm 0,5\%$	conforme
ISO 10545/3	assorbimento d'acqua	< 0,5%	0,2%
ISO 10545/4	resistenza a flessione e forza di rottura modulo di rottura	$\geq 1300 \text{ N}$ $\geq 32 \text{ N/mm}^2$	conforme
ISO 10545/9	resistenza agli sbalzi termici	nessuna alterazione visibile	resistente
ISO 10545/12	resistenza al gelo	nessuna alterazione visibile	resistente
ISO 10545/13	resistenza agli acidi e basi (bassa e alta concentrazione) resistenza ai prodotti chimici per uso domestico e piscine	valore dichiarato classe B min	A A
ISO 10545/14	resistenza alle macchie	classe 3 min	5
DIN 51130			R9 matt
DIN 51097			B matt A glossy
DCOF		> 0,42	0,52 matt 0,31 glossy
Pendulum BS (EN 16165-c)			55/25 matt dry/wet 57/23 glossy dry/wet
Pendulum AS/NZS (4586313 app A)			26 P2 matt 23 P1 glossy
Pendulum ES (UNE 41901)			C1 matt/glossy
LEED CERTIFICATION 4.1			24%
VOC Emission			disponibile su richiesta
EPD			disponibile su richiesta
Declaration of Contents			disponibile su richiesta
SVHC declaration			disponibile su richiesta

Imballo

FORMATO	PCS-SQM	PCS-BOX	SQM-BOX	BOX-PAL	KG-BOX	KG-PAL	SQM-PAL
Flower tutti i colori rete 41,1-23,5 cm	10,35	5	0,48	60	8,50	510	28,80
Seed tutti i colori rete 40,5-23,7 cm	10,42	5	0,48	60	8,25	495	28,80