

LISTINO PREZZI 2022

MABOS®

JUNIOR

MABOS®

M A G N E T
B O D E N
S Y S T E M



mabosfloor.com



LISTINO PREZZI

MABOS® JUNIOR

Articolo	Codice	Misura cm	Superficie	€ mq (+iva)
ATHENS	MJW180	22,86x121,92	natural timber	€ 61,50
BERLIN	MJW787	22,86x121,92	natural timber	€ 61,50
LISBON	MJW400	22,86x121,92	natural timber	€ 61,50
LONDON	MJW220	22,86x121,92	natural timber	€ 61,50
MADRID	MJW222	22,86x121,92	natural timber	€ 61,50
MOSCOW	MJW391	22,86x121,92	natural timber	€ 61,50
OSLO	MJW141	22,86x121,92	natural timber	€ 61,50
PARIS	MJW511	22,86x121,92	natural timber	€ 61,50
ROME	MJW516	22,86x121,92	natural timber	€ 61,50

MABOS® FOIL

Articolo	Codice	Misura cm	€ mq (+iva)
MAGNETFOLIE	MF100	100x1500	€ 11,50

PRODOTTI PER PULIZIA

Articolo	Codice	Flacone	€ mq (+iva)
EMU-SF	EMU 1	1 lt	€ 19,80
	EMU 5	5 lt	€ 79,50

DETTAGLI IMBALLO

MABOS® JUNIOR

Misura cm	Doghe per scatola	mq per scatola	Scatole per pallet	mq per pallet	Peso per scatola kg
22,86 x 121,82	12	3,34	28	93,52	21,78

MABOS® FOIL

Misura cm	Pezzi per scatola	mq per scatola	Scatole per pallet	mq per pallet	Peso per scatola kg
100,00 x 1.500,00	1	15,00	20	300,00	31,20

EMU-SF

Codice	Flaconi da Lt	Flaconi per scatola	Peso per scatola kg
EMU 1	1 Lt.	12	12,00
EMU 5	5 Lt.	4	20,00

CONCORSO SPESE DI TRASPORTO

CONTRIBUTO RICHIESTO

TIPOLOGIA DI VENDITA	Pavimento + Materassino	Solo pavimento	Solo materassino
* forniture sino a 30 mq	€ 42,00	€ 30,00	€ 25,00
* forniture da 31 a 60 mq	€ 49,00	€ 35,00	€ 30,00
* forniture da 61 a 80 mq	€ 55,00	€ 40,00	€ 35,00
* forniture da 81 mq	€ 1,30/mq	€ 0,90/mq	€ 0,60/mq
sponda idraulica	€ 35,00	€ 35,00	€ 35,00

* valido solo per Lombardia, Piemonte, Liguria, Triveneto, Emilia Romagna, per resto d'Italia da quantificare in base ai mq e alla destinazione effettiva.

SCHEDA TECNICA

Collezione		Junior
Prodotto	EN 649	Pavimento magnetico in Pvc
Costruzione		Pavimento in Pvc eterogeneo con finitura superficiale in poliuretano
Processo di costruzione		Ad alta pressione
Certificato CE	EN 14041 : 2004	

Spessore strato di usura	0,30 mm
Protezione superficiale con poliuretano	si
Spessore totale	3,00 mm
Peso totale	6300 g/mq

Formato	Doghe	cm 22,86 x 121,92 (9" x 48")
---------	-------	------------------------------

Reazione al fuoco	EN 13501-1	Classe Bfl-S1
Emissione di formaldeide	EN 717-1	Classe E1
Resistenza allo scivolamento	EN 13893	Classe DS
Spessore totale	EN 428 (EN ISO 24346)	3,00 mm
Impronta residua	EN 433 (EN ISO 24343-1)	< 0,10 mm
Densità dello strato d'usura	EN 436 (EN ISO 23996)	valore medio 1.273 g/cm ³
Stabilità dimensionale	EN 434 (EN ISO 23999)	< 0,10%
Rialzamento dopo esposizione al calore	EN 434 (EN ISO 23999)	0,0 mm
Resistenza della superficie	EN 660-2	gruppo T
Idoneità all'uso di sedie con ruote	EN 425	nessuna variazione della superficie *
Proprietà elettrostatica	EN 1815	< 2 Kv
Antibatterico	ISO 22196	3,6
Resistenza allo scivolamento	DIN 51130	classe R9
Stabilità alla luce	ISO 105-B02	grado >6
Resistenza agli agenti chimici	EN 423 (EN ISO 26987)	nessuna variazione (Class. 0)
Riduzione del rumore al calpestio		5 db (20db, se abbinato ad uno specifico materassino sottopavimento - IS 2 Classe)
Resistenza termica	ISO 8302 EN 12664	0.013 mq K/W idoneo per sistemi di riscaldamento a pavimento - max. 27°C
Classificazione d'uso	EN 685-43 (EN ISO 26986)	31 - 32
Emissione V.O.C.	emissioni molto basse	< 1.0 mg/m ³

* Con l'uso di ruote di tipo W secondo le disposizioni EN 12529