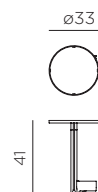


MAXIMO TAVOLINO 33

design Raffaello Galiotto

Ref. 177



1,3

peso prodotto in kg
weight of product in kg



1

0,022 m³

imballo cartonato - pz e volume in m³
carton packing - pcs and volume in cbm



56 pz

pz su pallet
pcs on pallet



prodotto da montare
assembly required



prodotto testato a norma da Catas
product tested by Catas

IT Tavolino rotondo sospeso per sistema modulare Maximo. Materiale: polipropilene fiberglass rigenerato* trattato anti-UV e colorato in massa. Finitura opaca. Resina riciclabile.

EN Suspended, round low table for the Maximo modular system. Material: regenerated uniformly colored fiberglass polypropylene resins* with UV additives. Matt finish. Recyclable resin.

FR Petite table ronde suspendue pour le système modulaire Maximo. Matériau: polypropylène fiberglass régénéré* traité anti-UV et coloré dans la masse. Effet mat. Résine recyclable.

DE Runder kleiner Hängetisch für modulares System Maximo. Material: regeneriertem UV-beständigem fiberglass-Polypropylen*, voll durchgefärbt. Matt-Effekt. Recyclebarer Kunststoff.

ES Mesa redonda colgante para sistema modular Maximo. Material: polipropileno fiberglass regenerado* tratado anti-UV y teñido en masa. Efecto mate. Resina reciclable.

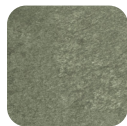
PT Mesa redonda suspensa compatível com sistema modular Maximo. Material: polipropileno fiberglass regenerado* com tratamento anti-UV colorido na totalidade. Acabamento fosco. Resina reciclável.



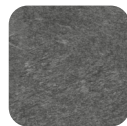
TERRA
40177.44.000



GESSO
40177.29.000



CACTUS
40177.27.000



BASALTO
40177.25.000

* **IT** Il polipropilene fiberglass rigenerato può presentare delle variazioni di colore dovute all'utilizzo di materiale riciclato. **EN** Regenerated fiberglass polypropylene may vary in color due to the use of recycled material. **FR** Polypropylène fiberglass régénérée peut présenter variations de couleur en raison de l'utilisation de matériaux recyclés. **DE** Regeneriertem fiberglass-Polypropylen kann aufgrund der Verwendung von recyceltem Material Farbabweichungen aufweisen. **ES** El polipropileno fiberglass regenerado puede presentar variaciones de color debido al uso de material reciclado. **PT** O polipropileno fiberglass regenerado pode apresentar variações de cor devido ao uso de material reciclado.