

Las mesas flora y la tendencia natural que calienta el alma

Además de contar historias y transmitir emociones, las creaciones de DAM se basan en el uso de materiales naturales y ecológicos que transporta la naturaleza a tus entornos.

Con la **hermosa combinación y el contraste de corcho y madera**, las mesas de centro **FLORA se destacan** y pueden integrarse en cualquier espacio, creando un aspecto fresco y moderno. La base de las mesas de centro FLORA se produce en corcho negro aglomerado 100% natural, haciéndonos sentir la textura y color de la tierra.

Déjate inspirar y calienta tu alma con las mesas de centro FLORA!

Para más información, por favor, contacte:

Joana Santos

press@dam.pt

+351 926 874 561





DAM

FLORA / mesas de centro

Diseñado por: Hugo Silva y Joana Santos.

Materiales: Parte superior en chapa de madera de roble y base en corcho negro aglomerado 100% natural. La parte superior también está disponible en madera de nogal. Acabado con Recubrimiento acuoso incoloro (base) y charol mate.

Dimensiones: Flora wide low: A30 x Ø65 cm; Flora wide tall: A38 x Ø65 cm; Flora small low: A35 x Ø40 cm; Flora small tall: A48 x Ø40 cm.

Peso: Flora wide low: 4,3 kg; Flora wide tall: 4,4 kg; Flora small low: 5,7 kg; Flora small tall: 5,8 kg.

Descripción: Las FLORAS son un conjunto de mesas de centro que se refieren a las plantas que ofrecemos para aquellos que amamos, entonces existe una semejanza entre cuidar de las plantas y cuidar de los objetos. Estas mesas versátiles combinan materiales naturales, con cuatro tamaños y seis colores diferentes y se pueden utilizar por separado o en conjunto. Siente la naturaleza en tu hogar y rocía amor.

¿Quieres saber más sobre el corcho?

Uno de los materiales predominantes en los productos de DAM es el corcho aglomerado, que se distingue desde el punto de vista ambiental. Este material hace que la mesa sea liviana y antideslizante. Con una durabilidad prácticamente ilimitada, el corcho aglomerado conserva todas sus características a lo largo de la vida del producto. Además, tiene un alto rendimiento en términos térmicos y aislamiento acústicos. Es resistente a la abrasión y al impacto y es ignífugo. Retirado cada nueve años desde el alcornoque, sin cortar en este proceso, el corcho es 100% material vegetal, biodegradable y reciclable. El alcornoque es el único árbol cuya corteza se regenera por sí misma, y se puede tapar con corcho unas 17 veces sobre sus 200 años, por lo que el corcho no representa ningún daño al medio ambiente.



