

Karta produktu

Mesh

stolik kawowy

Dane techniczne

- Blat - płyta melaminowana 12 mm;
 - Stelaż - konstrukcja rurowa osadzona na podstawie z płyty melaminowanej, rura $\varnothing 16$ mm, grubość ścianki 2 mm, gięty CNC;
 - Tkanina - część górna i dolna - tapicerka Runner;
 - Stopki - zakres regulacji 10 mm
-

Wybrana konfiguracja

MESHT1

Wysokość: 470 mm

Szerokość: 650 mm

Głębokość: 650 mm

Kolor blatu: Dąb kanadyjski

Kolor 1: R-63034 Pomarańczowy

Kolor 2: R-66064 Granatowy

Odpowiedzialność ekologiczna

- Płyty wykorzystane do produkcji Mesh pozyskujemy od producentów posiadających certyfikaty FSC/PEFC.
-

Dane techniczne tkaniny

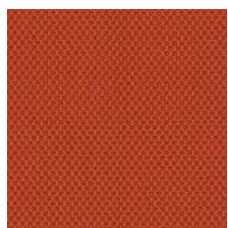
Gwarancja

Produkty .mdd - 2 lata (meble montowane przez .mdd - 5 lat).

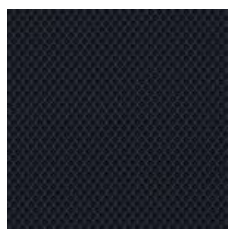
Komponenty elektryczne oraz tkaniny - 2 lata.

Instrukcje montażu

Produkt zmontowany fabrycznie. Produkt nie wymaga montażu.

R-63034 Pomarańczowy

Skład	100% poliester
Gramatura	320g/m2 • 510g/lm
Odporność na ścieranie	Rubs • BS EN 14465 , EN ISO 12947 - 2 (Martindale) 70,000
Odporność na piling	scale 1-5, max 5 • EN ISO 12945-2 4-5
Odporność na światło	scale 1-8, max 8 • EN ISO 105 - B02 5-7
Odporność koloru na ścieranie	scale 1-5, max 5 • EN ISO 105x12 (mokre/suche) 4-5
Akustyczne pochłanianie dźwięku	ISO 354
Trudnozupalność	CA TB 117-2013 • BS EN 1021 - 1 (papieros), BS EN 1021 - 2 • California Bulletin CAL 117-E-Class 1 (zapałka)
Gwarancja producenta tkaniny:	10 lat

R-66064 Granatowy

Skład	100% poliester
Gramatura	320g/m2 • 510g/lm
Odporność na ścieranie	Rubs • BS EN 14465 , EN ISO 12947 - 2 (Martindale) 70,000
Odporność na piling	scale 1-5, max 5 • EN ISO 12945-2 4-5
Odporność na światło	scale 1-8, max 8 • EN ISO 105 - B02 5-7
Odporność koloru na ścieranie	scale 1-5, max 5 • EN ISO 105x12 (mokre/suche) 4-5
Akustyczne pochłanianie dźwięku	ISO 354
Trudnozupalność	CA TB 117-2013 • BS EN 1021 - 1 (papieros), BS EN 1021 - 2 • California Bulletin CAL 117-E-Class 1 (zapałka)
Gwarancja producenta tkaniny:	10 lat