

Metaphores

Studio G&R

2023



Tappeto composto da una composizione di materiali realizzati con tecniche diverse: pelo corto, pelo lungo e tessuto "Rigo".

Il tappeto a pelo corto è sempre realizzato nel colore beige, il tappeto a pelo lungo è sempre realizzato nel colore bianco. La parte in tessuto "Rigo" è tessuta e finita a mano e può essere realizzata in tre diversi colori: bianco "Conchiglia", rosa "Dalia" e grigio "Nuvola". L'unione degli diversi materiali è realizzata attraverso una termosaldatura.

Eventuali variazioni cromatiche sono dovute alla lavorazione artigianale del tappeto.

I colori potrebbero risultare di tonalità differenti da una partita all'altra.

Cm (L x P x H)

432,5 x 420

490 x 412,5

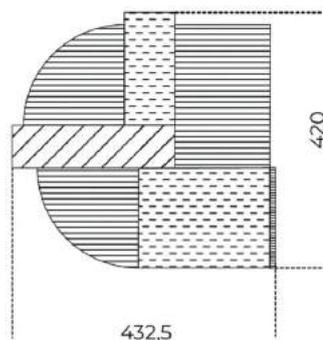
490 x 365

Inches (L x P x H)

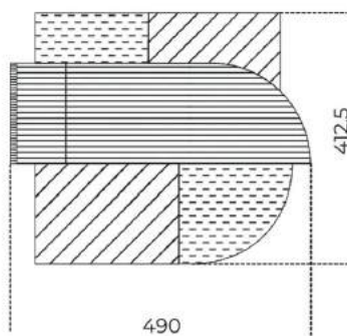
170½ x 165½

193 x 162½

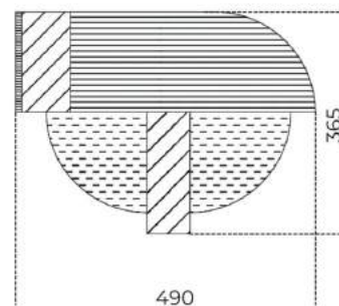
193 x 143¾



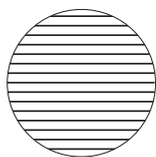
A



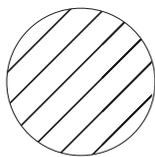
B



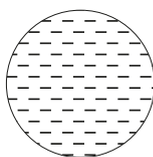
C



Pelo corto



Pelo lungo



tessuto "Rigo"

Finiture

Tappeti



Pelo corto - beige



Pelo lungo - bianco



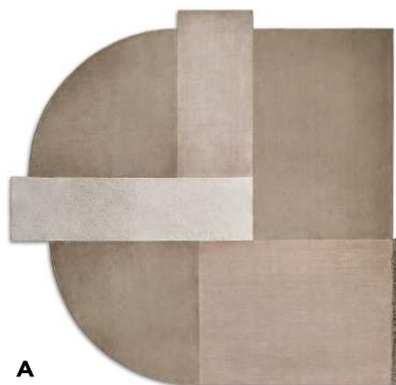
Bianco "Conchiglia"



Grigio "Nuvola"



Rosa "Dalia"



A



B



C



A
Beige
Bianco
Rosa "Dalia"



B
Beige
Bianco
Bianco "Conchiglia"



C
Beige
Bianco
Grigio "Nuvola"

Dettagli tecnici

Tappeto a pelo corto

Costruzione	Plain saxony 5/64"	 EN 14041 EN 1307
Composizione	100% PA IMPREL® Opal	
Sottofondo	Twinback	
Spessore totale	± 12 mm	
Peso totale	± 2.600 gr/m ²	
Numero di punti	± 330.000/m ²	
Altezza rotolo	± 400 cm	
Reazione al fuoco	Cfl - s1	

Tappeto a pelo lungo

Costruzione	Berber Shaggy 1/8"	 EN 13041 EN 1307
Composizione	100% PA IMPREL® Opal	
Sottofondo	Twinback	
Altezza pelo	± 9,5 mm	
Spessore totale	± 13 mm	
Peso felpa	± 2.500 gr/m ²	
Peso totale	± 3.200 gr/m ²	
Numero di punti	± 98.000/m ²	
Altezza rotolo	± 400 cm	
Reazione al fuoco	Cfl - s1	

Tappeto tessuto "Rigo"

Composizione	100% Polyamide 6.0	 EN 14041
Sottofondo primario	Action Backing	
Sottofondo secondario	Cotton Cloth	
Larghezza rotolo	± 400 cm	
Peso pelo	± 2.500 gr/m ²	
Peso totale	± 3.500 gr/m ²	
Altezza pelo	± 8 mm	
Altezza totale	± 11 mm	
Reazione al fuoco	Cfl-S1	
Zona di utilizzo	Class 32	
Solidità alla luce	≥ 5	
Indossabilità	≥ 5	
Solidità all'acqua	≥ 5	
TOG rating	1,14	