

Cod.
0095

LivingPRO900

Excellence Outdoor Fabric

WWW.MYEXTERIOR.IT

LIVINGPRO900

EXCELLENCE OUTDOOR FABRIC



Awning

Living

Nautic

Sede Legale

Via dei Fiorentini, 10
80143 Napoli

Sede Operativa

Ferrante Imparato, 267
Complesso Le Due Torri
80147 Napoli

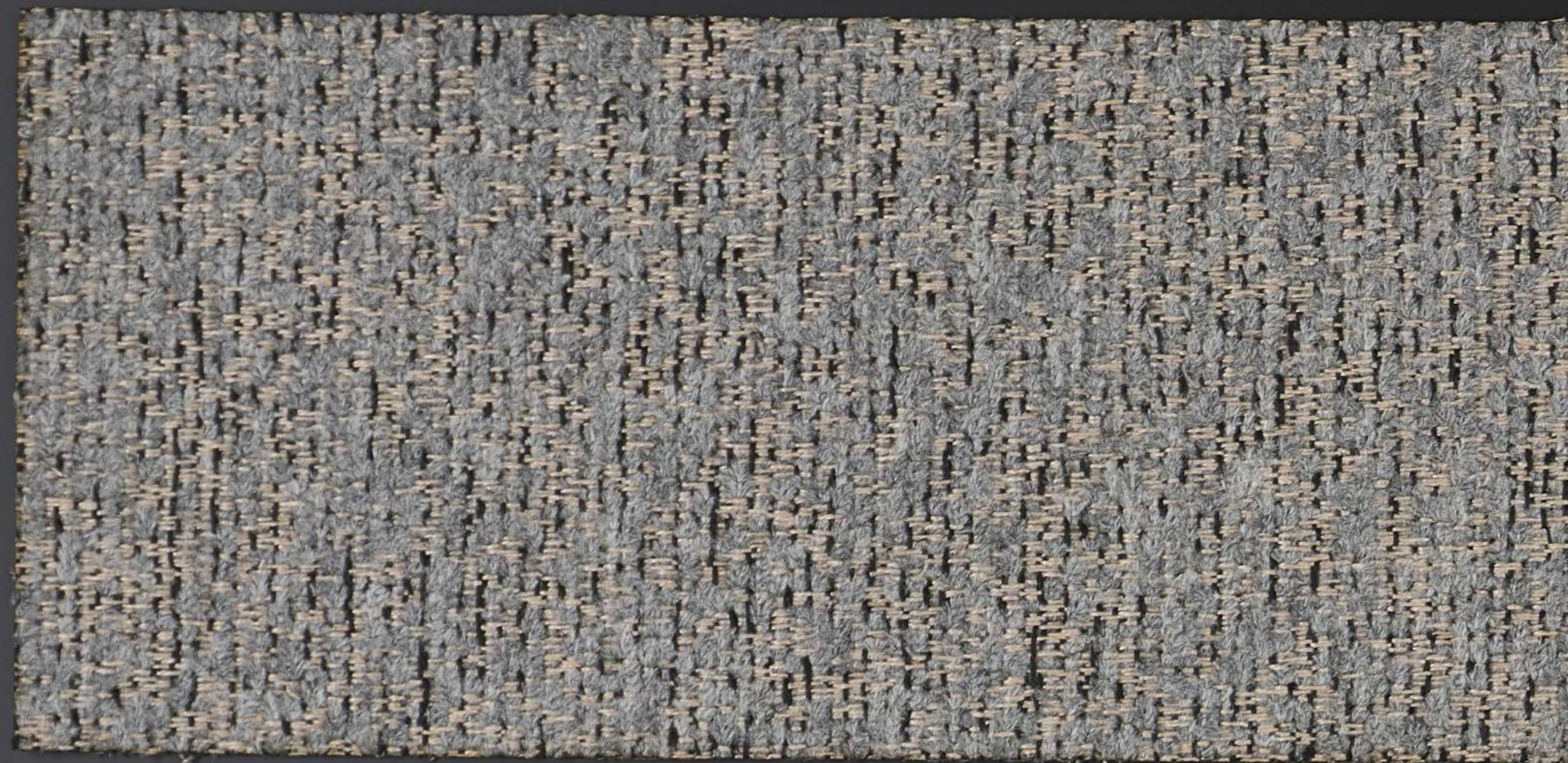
Tel. +39 081 574 13 28

Fax. +39 081 771 17 17

Email. commerciale@ddrsl.com

Web. www.myexterior.it





01188 ✂



01180 ✂



01186 ✂



01418 ✂



01419 ✂



01420 ✂



01421 ✂

✂ Prodotto disponibile a taglio



LivingPRO900^{IT}

Perfetto per arredare gli spazi interni ed esterni.
La collezione LivingPro è la scelta giusta per rivestire cuscini o arredi.



Tessuto realizzato interamente in acrilico 100% tinto in massa per uso esterno, caratterizzato da una consistenza morbida, ideale per l'arredamento.

Composizione/Composition:
100% Acrilico tinto in massa/
100% solution dyed acrylic

Altezza/Width 140cm

Garanzia/Warranty 5Anni
5 Years

Lunghezza rotoli/Roll lenght 50MTL

Peso g/m2 /Weight g/m2 460

Spray test (MAX 100) UNE-ES ISO 4920 100

Oleorepellenza /Oil repellency (max 6) AATCC 118 6

Solidità del colore agli agenti atmosferici artificiali(max 8) UNE-EN ISO 105-B04 7/8
Colour fastness to artificial weathering (max 8)UNE-EN ISO 105-B04

Solidità del colore alla luce artificiale (max 8) UNE-EN ISO 105-B02/ 7/8
Colour fastness to artificial light (max 8) UNE-EN ISO 105-B02

Solidità del colore al cloro (piscina) (max 5) UNE-EN ISO 105-E03 5
Colour fastness to chlorinated water (SWIMMING-POOL) (max 5) UNE-EN ISO 105-E03

Solidità del colore all'acqua di mare (max5) UNE-EN ISO 105-E02 5
Colour fastness to sea water (max 5) UNE-EN ISO 105-E02

Resistenza cuciture / Seam strength 47 daN
UNE-EN ISO 13935-1

Resistenza allo strappo ordito 0 daN
Warp tearing resistance

UNE-EN ISO 13937-2
Resistenza allo strappo trama 15 daN
Weft tearing resistance

UNE-EN ISO 13937-2
Resistenza trazione ordito 155
Warp tensile strenght daN/5cm

UNE-EN ISO 13934-1
Resistenza trazione trama 116
Weft tensile strenght daN/5cm

UNE-EN ISO 13934-1
Reazione al fuoco SI/YES
Fire retardant
CATB117/EN1021-1/BS5852-1(S4)

Le caratteristiche tecniche menzionate sono dei valori medi dati a titolo indicativo e suscettibili di modifiche