

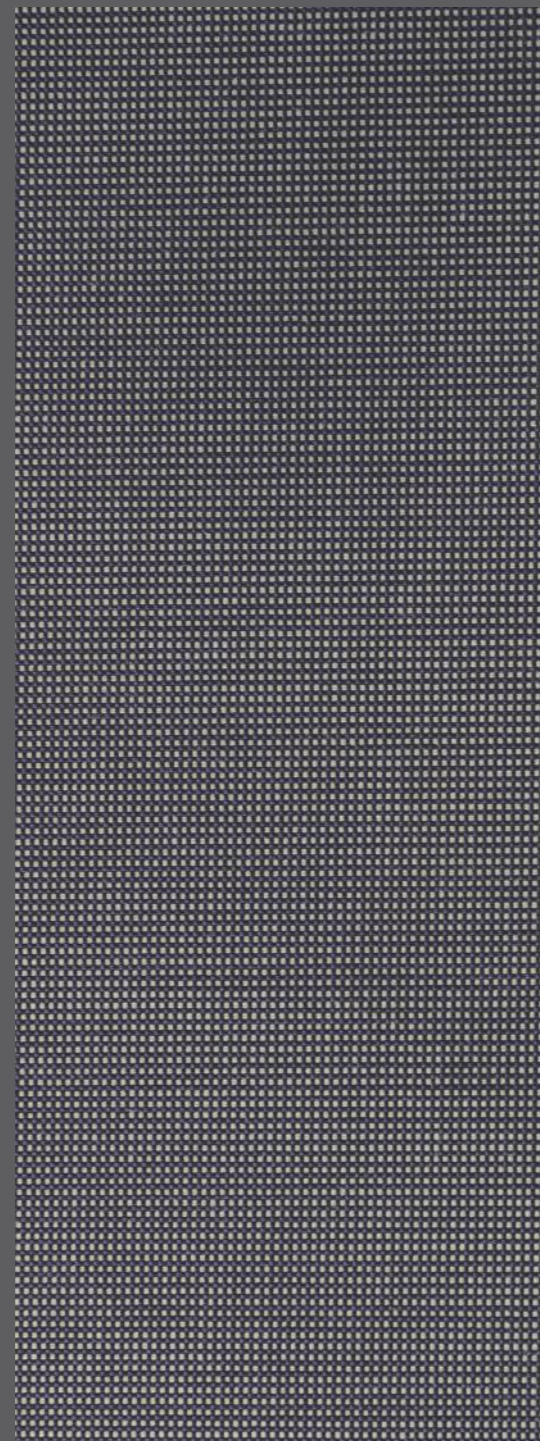
Serie  
Series

1000

Listino  
Price group

iDEA  
4

**Filtranti**  
Sunscreen



10019



10020

10021

10022

## Caratteristiche Main Characteristics



100% Trevira CS  
100% Trevira CS



195 gr./mq ± 4%  
195 gr./sm ± 4%



Spessore mm **0,30** c.a.  
Thickness mm **0, 30** aver.



**Classe 1 - B1**  
**Cl.1 - B1**



Non Termosaldabile  
Do not Thermowelding

## Manutenzione Maintenance



Lavaggio: acqua - sapone  
Washing: clean with water and soap



Non lavare in lavatrice  
Do not use washing machine



Non usare solventi di qualsiasi tipo  
Do not use any solvents



Non stirare  
Do not iron

SOLIDITÀ ALLA LUCE  
(XENOTEST)  
COLOUR FASTNESS

4  
(ISO 105B02)

FATTORE DI APERTURA  
OPENESS FACTOR

3%

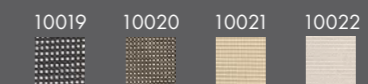
H PEZZA  
H PIECE

cm. 320

L TENDA MAX = H PEZZA  
WIDTH BLIND MAX = H PIECE

## Prestazioni Ottico - Energetiche

## Solar Performances



		10019	10020	10021	10022
Trasmissione energia solare <i>Solar transmittance</i>	<b>TS</b>	6%	6%	6%	6%
Riflessione energia solare <i>Solar reflectance</i>	<b>RS</b>	45%	45%	45%	45%
Assorbimento energia solare <i>Solar absorptance</i>	<b>AS</b>	49%	49%	49%	49%
Trasmissione luminosa <i>Light transmittance</i>	<b>TV</b>	6%	6%	6%	6%
Fattore solare totale interno <i>Solar factor internal</i>	<b>g-tot int.</b>	0,44	0,44	0,44	0,44
Fattore solare totale esterno <i>Solar factor external</i>	<b>g-tot est.</b>	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.

g-tot calcolato con vetratura tipo c secondo UNI EN 14501:2006 - valori secondo UNI EN 13363-1: 2008; Parametri misurati secondo UNI EN 410: 2011.



PER SISTEMI FILTRANTI

For filtering system

Semi trasparente, permette la percezione visiva dell'esterno.  
Semi-see-through, it allows visual perception of the exterior.



Interno  
Indoor



Tenda a Rullo  
Roller Blind



Pannelli  
Sliding panels