

## KOMUNIKACJA WEWNĘTRZNA INDOOR ADVERTISING

### ECOMESH

  
205 g/m<sup>2</sup>

  
Trudno  
zapalność

  
IN / OUT

### APPLICATIONS :


Tła witryn, oznakowanie, aranżacja wnętrz

Window backdrop, signage, interior design

**[DE]** ANWENDUNG :  
*Schaufenstergestaltung, Signage, Innendekoration*

**[ES]** APLICACIONES :  
*Fondos de escaparates, señalización, decoración interior*

**[IT]** APPLICAZIONI :  
*Sfondo finestra, segnaletica, decorazioni interne*

 Ekologiczna siatka do  
krótkotrwałego  
stosowania wewnątrz  
i na zewnątrz

Eco-friendly mesh for indoor  
and short-term outdoor uses

*Umweltfreundliches Netzgewebe für Innen- und  
Aussenanwendungen von kurzfristiger Dauer*

*Malla ecológica para usos en interiores y exteriores  
de corta duración*

*Rete ecologica per uso interno ed esterno brevità*

**EVERGREEN**  
ECO-FRIENDLY TEXTILES

# ECOMESH

<b>Base cloth</b> <i>Nośnik / Trägergewebe / Soporte / Supporto</i>	Poliester
<b>Coating</b> <i>Powłoka / Beschichtung / Revestimiento / Spalmatura</i>	EverGreen (na bazie wody)
<b>Finish</b> <i>Wykończenie / Ausrüstung / Acabado / Finizione</i>	Lakier Inkjet jednostronnie
<b>Total weight</b> <i>Waga całkowita / Gesamtgewicht / Peso total / Peso totale</i>	205 g/m <sup>2</sup>
<b>Thickness</b> <i>Grubość / Materialdicke / Espesor / Spessore</i>	0.32 mm
<b>Tensile strength</b> > NF EN ISO 1421 <i>Odporność na zerwanie / Reißfestigkeit / Resistencia a la rotura / Resistenza alla rottura</i>	180 / 180 daN / 5cm
<b>Tear strength</b> > DIN 53363 <i>Odporność na rozdarcie / Weiterreißfestigkeit / Resistencia al desgarró / Resistenza allo strappo</i>	35 / 35 daN
<b>Openess factor</b> <i>Współczynnik otwarcia / Offen-Faktor / Indice de apertura / Coefficiente di apertura</i>	5 %
<b>Flame Retardancy</b> > NF P 92503 / DIN 4102 / BS 7837 <i>Trudno zapalność / Brennverhalten / Ignifugación / Ignifugazione</i>	M1 / B-S1-D0 NFPA 701 ASTM E 84



Wide Format	1.60 m	30 mb
Super Wide Format	3.20 m	50 mb



## KOLEKCJA EVERGREEN | BEZ PCV | BEZ LZO



Wartości średnie. Nabywca naszych produktów jest odpowiedzialny za sprawdzenie ważności powyższych danych w najnowszej karcie technicznej dostępnej na stronie [www.saintclairtextiles.com](http://www.saintclairtextiles.com).



[SCTEX.FR/ECOMESH](http://SCTEX.FR/ECOMESH)



SAINT CLAIR TEXTILES  
[www.saintclairtextiles.com](http://www.saintclairtextiles.com)  
[www.evergreen-fabrics.com](http://www.evergreen-fabrics.com)

