



**ESSEPI GROUP**<sup>srl</sup>  
**DISTRIBUZIONE**

Via A. Aniante ,9/a - 95123 Catania

[www.essepigroupsrl.it](http://www.essepigroupsrl.it) [essepigroup@legalmail.it](mailto:essepigroup@legalmail.it)










## VOLUME 14 PROTETTIVI NESCHEN

- *PROTETTIVI A FREDDO*
- *PROTETTIVI A CALDO*








FILM PROTETTIVI A FREDDO CON COLLANTE ACRILICO

DESCRIZIONE	CODICE	FINITURA	SPESSORE	DIMENSIONI	UM
 <b>Filmolux Photo</b> PVC tenero da 70my, liscio, resistente ai raggi UV, per uso interno ed esterno	6004077	LUCIDA	70my	0,77 x 50m	Mq
	6008472	LUCIDA	70my	1,04 x 50m	Mq
	6020661	LUCIDA	70my	1,40 x 50m	Mq
	6004012	LUCIDA	70my	1,55 x 50m	Mq
	6009264	LUCIDA	70my	2,00 x 50m	Mq
 <b>Filmolux Lustre</b> PVC tenero da 80my, liscio, resistente ai raggi UV, per uso interno ed esterno	6008480	SEMI-OPACA	80my	1,04 x 50m	Mq
	25010	SEMI-OPACA	80my	1,24 x 50m	Mq
 <b>Filmolux Satin</b> PVC tenero da 75my, liscio, minimo riflesso, resistente ai raggi UV, per uso interno ed esterno	6008477	SATINATA	75my	0,77 x 50m	Mq
	6008476	SATINATA	75my	1,04 x 50m	Mq
	6020662	SATINATA	75my	1,40 x 50m	Mq
	6008479	SATINATA	75my	1,55 x 50m	Mq
	6009265	SATINATA	75my	2,00 x 50m	Mq
 <b>Filmomatt</b> PVC tenero da 80my, liscio, antiriflesso, resistente ai raggi UV, per uso interno ed esterno	6008481	OPACA	80my	0,77 x 50m	Mq
	6008482	OPACA	80my	1,04 x 50m	Mq
	6020663	OPACA	80my	1,40 x 50m	Mq
	6008484	OPACA	80my	1,55 x 50m	Mq
	6014020	OPACA	80my	2,00 x 50m	Mq
 <b>Filmolux UV-E</b> PVF Tedlar da 25my, liscio, elevata protezione ai raggi UV, anti-graffio, per uso interno ed esterno	6020664	LUCIDA	25my	1,40 x 50m	Mq
 <b>Filmolux Teflon</b> Teflon da 25my, elevata lucidità, liscio, estremamente trasparente, ottima protezione ai raggi UV, anti-graffiti, per uso interno ed esterno.	35117	LUCIDA	25my	0,95 x 25m	Mq
	35116	LUCIDA	25my	1,372 x 25m	Mq
 <b>Filmolux S 23</b> Poliestere da 23my, elevata lucidità, liscio, resistente ai raggi UV, per uso interno	31098	LUCIDA	23my	1,24 x 10m	Mq
 <b>Filmolux FGS</b> PVC calpestabile da 185my, finitura a buccia d'arancia, per uso interno Certificazione FLOOR GRAPHIC SYSTEM (UL)	6018033	SEMI-OPACA	185my	1,04 x 50m	Mq
	6020665	SEMI-OPACA	185my	1,40 x 50m	Mq
 <b>Filmolux 4133</b> Policarbonato calpestabile da 140my, anti-graffio, finitura a buccia d'arancia, per uso interno. (NON TAGLIABILE) Certificazione FLOOR GRAPHIC SYSTEM (UL)	25233	OPACA	140my	1,24 x 10m	Mq
	25733	OPACA	140my	1,24 x 50m	Mq
<b>TecFloor</b> PVC calpestabile da 185my, finitura a buccia d'arancia, per uso interno	TECFLOOR	SEMI-OPACA	185my	1,22 x 50m	Mq















## FILM PROTETTIVI A FREDDO CON COLLANTE ACRILICO


DESCRIZIONE	CODICE	FINITURA	SPESSORE	DIMENSIONI	UM
 <b>Filmolux S 50</b> <i>Poliestere da 50my, elevata lucidità, liscio, resistenza ai raggi UV, per uso interno.(NON TAGLIABILE)</i>	33659	LUCIDA	50my	1,24 x 50m	Mq
 <b>Filmolux S 75</b> <i>Poliestere da 75my, elevata lucidità, liscio, resistenza ai raggi UV, per uso interno.(NON TAGLIABILE)</i>	25107	LUCIDA	75my	0,62 x 50m	Mq
	25109	LUCIDA	75my	1,24 x 50m	Mq
 <b>Filmolux Scratch</b> <i>Poliestere da 80my, trasparente, effetto sabbato, anti-graffio, stabilità dimensionale, raccomandato per la realizzazione e protezione di pannelli, per uso interno.</i>	6009878	SATINATA	80my	0,914 x 50m	Mq
	6008487	SATINATA	80my	1,04 x 50m	Mq
	6002556	SATINATA	80my	1,24 x 50m	Mq
 <b>Filmolux 2004</b> <i>Polipropilene da 80my, liscio, non inquina l'ambiente, scrivibile e asciabile, per uso interno.</i>	26116	LUCIDA	80my	0,62 x 50m	Mq
	26119	LUCIDA	80my	1,24 x 50m	Mq
 <b>Filmolux PP matt</b> <i>Polipropilene da 80my, liscio, non inquina l'ambiente, resistente ai raggi UV, per uso interno e breve uso esterno.</i>	6008777	OPACA	80my	0,77 x 50m	Mq
	6008721	OPACA	80my	1,04 x 50m	Mq
	6020668	OPACA	80my	1,40 x 50m	Mq
	6008722	OPACA	80my	1,55 x 50m	Mq
 <b>Filmolux PP gloss</b> <i>Polipropilene da 80my, liscio, non inquina l'ambiente, resistente ai raggi UV, per uso interno e breve uso esterno.</i>	6008720	LUCIDA	80my	0,77 x 50m	Mq
	6008723	LUCIDA	80my	1,04 x 50m	Mq
	6020666	LUCIDA	80my	1,40 x 50m	Mq
	6008724	LUCIDA	80my	1,55 x 50m	Mq
 <b>Filmolux PP satin</b> <i>Polipropilene da 80my, liscio, non inquina l'ambiente, resistente ai raggi UV, per uso interno e breve uso esterno.</i>	6011077	SATINATA	80my	0,77 x 50m	Mq
	6010746	SATINATA	80my	1,04 x 50m	Mq
	6020667	SATINATA	80my	1,40 x 50m	Mq
	6011098	SATINATA	80my	1,55 x 50m	Mq
 <b>Filmolux PP sand</b> <i>Polipropilene da 140my, sabbato, non inquina l'ambiente, anti-graffio, raccomandato per la protezione di pannelli, per uso interno.</i>	6014651	SATINATA	140my	0,914 x 50m	Mq
	6014652	SATINATA	140my	1,04 x 50m	Mq
	6014653	SATINATA	140my	1,24 x 50m	Mq
 <b>Filmotack</b> <i>PVC tenero da 140my, struttura in lino, anti-graffio, per uso interno</i>	26343	OPACO	140my	0,62 x 10m	Mq
	26347	OPACO	140my	1,24x 10m	Mq
 <b>Filmotack Nippon</b> <i>PVC tenero da 225my, struttura sabbia fine, anti-graffio, per uso interno. Certificazione FLOOR GRAPHIC SYSTEM (BIA)</i>	31052	OPACO	225my	0,62 x 10m	Mq
	31054	OPACO	225my	1,24x 10m	Mq



FILM PROTETTIVI A FREDDO CON COLLANTE ACRILICO

DESCRIZIONE	CODICE	FINITURA	SPESSORE	DIMENSIONI	UM
 <b>Filmolux H 200</b> PVC rigido da 200my, liscio, per uso interno.(NON TAGLIABILE)	25349	LUCIDA	200my	0,62 x 50m	Mq
	25351	LUCIDA	200my	1,24 x 50m	Mq
 <b>Filmomatt H 200</b> PVC rigido da 200my, liscio, per uso interno.(NON TAGLIABILE)	25367	OPACA	200my	0,62 x 50m	Mq
	25369	OPACA	200my	1,24 x 50m	Mq
 <b>Filmolux Performance clear 60</b> PVC polimerico da 60my, trasparente, con adesivo permanente per applicazioni di lunga durata.	6023160	LUCIDA	60my	1,37 x 50m	Mq
	Manicotto : 77 Lato : esterno				
 <b>Filmolux Performance clear 80</b> PVC polimerico da 80my, trasparente, con adesivo permanente per applicazioni di lunga durata.	6023161	LUCIDA	80my	1,37 x 50m	Mq
	Manicotto : 77 Lato : esterno				
 <b>Filmolux Cast clear 50</b> PVC polimerico da 50 my, cast, molto trasparente, con adesivo per applicazioni interne ed esterne di lunga durata	6023018	LUCIDA	50my	1,37 x 50m	Mq
 <b>Filmolux Easy clear matt</b> Pellicola protettiva in PVC da 70my, trasparente, con adesivo permanente, LATO ESTERNO 	6015849	OPACA	70my	0,77 x 50m	Mq
	6015845	OPACA	70my	1,04 x 50m	Mq
	6015846	OPACA	70my	1,30 x 50m	Mq
	6015847	OPACA	70my	1,40 x 50m	Mq
	6015848	OPACA	70my	1,55 x 50m	Mq
 <b>Filmolux Easy clear gloss</b> Pellicola protettiva in PVC da 70my, trasparente, con adesivo permanente, LATO ESTERNO 	6015840	LUCIDA	70my	0,77 x 50m	Mq
	6015841	LUCIDA	70my	1,04 x 50m	Mq
	6015842	LUCIDA	70my	1,30 x 50m	Mq
	6015843	LUCIDA	70my	1,40 x 50m	Mq
	6015844	LUCIDA	70my	1,55 x 50m	Mq
 <b>Filmolux Easy clear satin</b> Pellicola protettiva in PVC da 70my, trasparente, con adesivo permanente, LATO ESTERNO 	6025215	SATINATA	70my	0,77 x 50m	Mq
	6025216	SATINATA	70my	1,04 x 50m	Mq
	6025217	SATINATA	70my	1,30 x 50m	Mq
	6025218	SATINATA	70my	1,40 x 50m	Mq
	6025219	SATINATA	70my	1,55 x 50m	Mq
 <b>Filmolux Easy clear sand</b> PVC da 80my, sabbaiato, antigraffio, raccomandato per la protezione di pannelli, per uso interno.	6024277	SATINATA	80my	0,77 x 50m	Mq
	6024270	SATINATA	80my	0,914 x 50m	Mq
	6017733	SATINATA	80my	1,04 x 50m	Mq
	6024271	SATINATA	80my	1,30 x 50m	Mq
	6017737	SATINATA	80my	1,40 x 50m	Mq
	6024273	SATINATA	80my	1,55 x 50m	Mq









FILM PROTETTIVI A FREDDO CON COLLANTE ACRILICO

DESCRIZIONE	CODICE	FINITURA	SPESSORE	DIMENSIONI	UM	
 <b>Filmolux Easy clear matt UV</b>	6023080	OPACA	70my	0,77 x 50m	Mq	
	6023076	OPACA	70my	1,04 x 50m	Mq	
<i>Pellicola protettiva in PVC da 70my, trasparente, con adesivo permanente, LATO ESTERNO PROTEZIONE UV</i> 	6023077	OPACA	70my	1,30 x 50m	Mq	
	6023078	OPACA	70my	1,40 x 50m	Mq	
	6023079	OPACA	70my	1,55 x 50m	Mq	
 <b>Filmolux Easy clear gloss UV</b>	6023071	LUCIDA	70my	0,77 x 50m	Mq	
	6023072	LUCIDA	70my	1,04 x 50m	Mq	
<i>Pellicola protettiva in PVC da 70my, trasparente, con adesivo permanente, LATO ESTERNO PROTEZIONE UV</i> 	6023073	LUCIDA	70my	1,30 x 50m	Mq	
	6023074	LUCIDA	70my	1,40 x 50m	Mq	
	6023075	LUCIDA	70my	1,55 x 50m	Mq	
 <b>Filmolux Easy clear satin UV</b>	6025224	SATINATA	70my	0,77 x 50m	Mq	
	6025220	SATINATA	70my	1,04 x 50m	Mq	
<i>Pellicola protettiva in PVC da 70my, trasparente, con adesivo permanente, LATO ESTERNO PROTEZIONE UV</i> 	6025221	SATINATA	70my	1,30 x 50m	Mq	
	6025222	SATINATA	70my	1,40 x 50m	Mq	
	6025223	SATINATA	70my	1,55 x 50m	Mq	
 <b>Filmolux no-lite 225 S</b>	6021085	OPACA	180my	0,914 x 25m	Mq	
	6021087	OPACA	180my	0,914 x 50m	Mq	
	6021086	OPACA	180my	1,04 x 50m	Mq	
<i>Poliestere stratificato da 180my, bianco, 100% opaco, raccomandato per la realizzazione e protezione di pannelli(Pop Up) per uso interno(NON TAGLIABILE)</i>						
	 <b>Filmolux no-lite 340 S</b>	6021019	OPACA	340my	0,914 x 25m	Mq
		6021081	OPACA	340my	0,914 x 50m	Mq
<i>Poliestere stratificato da 340my, bianco, 100% opaco, raccomandato per la realizzazione e protezione di pannelli(Pop Up) per uso interno(NON TAGLIABILE)</i>	6021082	OPACA	340my	1,04 x 50m	Mq	
 <b>Filmolux no-lite 280 W</b>	6025163	OPACA	280my	0,914 x 25m	Mq	
	6025164	OPACA	280my	0,914 x 50m	Mq	
<i>Poliestere stratificato da 280my, bianco, 100% opaco, raccomandato per la realizzazione e protezione di pannelli(Pop Up) per uso interno(NON TAGLIABILE) Consigliato con Printlux DGS Scratch H</i>						
 <b>Filmolux no-lite 350 W</b>	6025172	OPACA	340my	0,914 x 25m	Mq	
	6025176	OPACA	340my	0,914 x 50m	Mq	
<i>Poliestere stratificato da 340my, bianco, 100% opaco, raccomandato per la realizzazione e protezione di pannelli(Pop Up) per uso interno(NON TAGLIABILE) Consigliato con Printlux DGS Scratch H</i>						

PROTETTIVI A FREDDO



FILM PROTETTIVI E BIADESIVI CON COLLANTE ATTIVABILE A CALDO

DESCRIZIONE	CODICE	FINITURA	SPESSORE	DIMENSIONI	UM
 <b>Filmolux hot gloss</b>  Poliestere EVA, elevata lucidità, liscio, con collante attivabile a partire da 110°C, stabilità dimensionale, per uso interno (NON TAGLIABILE) 	21502	LUCIDA	42,5 my	1,37 x 300m	Mq
	6016121	LUCIDA	75 my	1,04 x 150m	Mq
	6015816	LUCIDA	75 my	1,40 x 150m	Mq
	6016122	LUCIDA	125 my	1,04 x 120m	Mq
	6015822	LUCIDA	125 my	1,40 x 120m	Mq
	6015823	LUCIDA	250 my	1,04 x 60m	Mq
	6015823	LUCIDA	250 my	1,40 x 60m	Mq
 <b>Filmolux hot satin</b>  Poliestere EVA, satinato opaco, liscio, con collante attivabile a partire da 110°C, stabilità dimensionale, per uso interno (NON TAGLIABILE) 	6015825	OPACA	75 my	1,04 x 150m	Mq
	6015827	OPACA	75 my	1,40 x 150m	Mq
	6015828	OPACA	125 my	1,04 x 120m	Mq
	6015829	OPACA	125 my	1,40 x 120m	Mq
 <b>Filmolux hot gloss LM plus</b>  Poliestere EVA, elevata lucidità, liscio, con collante attivabile a partire da 90°C, stabilità dimensionale, per uso interno (NON TAGLIABILE) 	6025397	LUCIDA	75 my	1,04 x 150m	Mq
	6025399	LUCIDA	75 my	1,40 x 150m	Mq
	6025404	LUCIDA	125 my	1,04 x 120m	Mq
	6025405	LUCIDA	125 my	1,40 x 120m	Mq
 <b>Filmolux hot matt low-melt</b>  Poliestere EVA, liscio, con collante attivabile a partire da 105°C, stabilità dimensionale, per uso interno (NON TAGLIABILE)	6015803	OPACA	75 my	1,04 x 150m	Mq
	6015804	OPACA	75 my	1,40 x 150m	Mq
	6014563	OPACA	125 my	1,04 x 120m	Mq
	6015861	OPACA	125 my	1,40 x 120m	Mq
 <b>Filmolux hot no-lite low-melt</b>  Poliestere EVA, bianco, con collante attivabile a partire da 90°C, stabilità dimensionale, per uso interno (NON TAGLIABILE)	6018643	OPACA	250 my	0,88 x 50m	Mq
	6017423	OPACA	275 my	0,88 x 50m	Mq
	6017426	OPACA	350 my	0,88 x 50m	Mq






**ESSEPI GROUP**  
DISTRIBUZIONE

Via A. Aniante ,9/a - 95123 Catania  
www.essepigroupsrl.it essepigroup@legalmail.it

PROTETTIVI NESCHEN

FILM PROTETTIVI CON COLLANTE ATTIVABILE A CALDO

DESCRIZIONE	CODICE	FINITURA	SPESSORE	DIMENSIONI	UM
 <b>Filmolux hot scratch low-melt</b>	6007417	SATINATA	125my	0,88 x 50m	Mq
	6007419	SATINATA	125my	1,04 x 50m	Mq
<i>Poliestere EVA da 125my, sabbato, anti-graffio, con collante attivabile a partire da 90°C, stabilità dimensionale, per uso interno (NON TAGLIABILE)</i>					
 <b>Filmolux hot ECO nolite LM</b>	6025208	OPACA	85my	0,88 x 100m	Mq
	6025209	OPACA	85my	1,04 x 100m	Mq
<i>Poliestere EVA da 85my, bianco, opaco, con collante attivabile a partire da 90°C, ottima stabilità dimensionale, per uso interno (NON TAGLIABILE)</i>					
 <b>Filmolux hot ECO scratch LM</b>	6025211	SEMI-OPACA	85my	0,88 x 100m	Mq
	6025212	SEMI-OPACA	85my	1,04 x 100m	Mq
<i>Poliestere EVA da 85my, semi matt, sabbato, anti-graffio con collante attivabile a partire da 90°C, ottima stabilità dimensionale, per uso interno (NON TAGLIABILE)</i>					

PROTETTIVI A CALDO