

# Películas de segurança

CÓDIGO DO PRODUTO	COR	ESPESSURA PELÍCULA	ESTRUTURA PELÍCULA	RESISTÊNCIA A ATRAÇÃO	RESISTÊNCIA A RUPTURA	ALONGAMENTO NA RUPTURA	RESISTÊNCIA AO DESCASCAMENTO	RESISTÊNCIA A PERFURAÇÃO
<b>DEFENDER CLEAR</b>								
ICPSCLAR 2	Transp.	0,05 mm	Camada simples	1.968 kgf/cm <sup>2</sup>	10 kgf/cm	140%	>1260 g/cm	20 kgf
ICPSCLAR 4	Transp.	0,1 mm	Camada simples	2.327 kgf/cm <sup>2</sup>	24 kgf/cm	167%	>1260 g/cm	34 kgf
ICPSCLAR 7	Transp.	0,175 mm	Camada simples	1.941 kgf/cm <sup>2</sup>	34 kgf/cm	211%	>1260 g/cm	55 kgf
ICPSCLAR 11	Transp.	0,275 mm	Múltiplas camadas	1.921 kgf/cm <sup>2</sup>	64 kgf/cm	159%	>610 g/cm	83 kgf
ICPSCLAR 15	Transp.	0,375 mm	Múltiplas camadas	1.641 kgf/cm <sup>2</sup>	67 kgf/cm	149%	>610 g/cm	103 kgf
<b>DEFENDER REFLETIVA</b>								
ICPSR20ASIR4	Prata	0,1 mm	Múltiplas camadas	1.808 kgf/cm <sup>2</sup>	18 kgf/cm	137%	>1260 g/cm	35 kgf
<b>DEFENDER</b>								
ICPSA20ABKR4	Preto	0,1 mm	Múltiplas camadas	1.808 kgf/cm <sup>2</sup>	18 kgf/cm	137%	>1260 g/cm	35 kgf
ICPSA20ACHR4	Charcoal	0,1 mm	Camada simples	1.808 kgf/cm <sup>2</sup>	18 kgf/cm	137%	>1260 g/cm	35 kgf
ICPSA35ACHR4	Charcoal	0,1 mm	Camada simples	1.808 kgf/cm <sup>2</sup>	18 kgf/cm	137%	>1260 g/cm	35 kgf
ICPSA50ACHR4	Charcoal	0,1 mm	Camada simples	1.808 kgf/cm <sup>2</sup>	18 kgf/cm	137%	>1260 g/cm	35 kgf