

# FICHA TÉCNICA

## PELÍCULA DE SEGURANÇA

MODELOS	COR	GARANTIA	APLICAÇÃO
PS2 CLEAR	TRANSPARENTE	<b>5</b> ANOS	AUTOMOTIVO E ARQUITETURA
PS4 CLEAR			
PS4 05 BK	BK GRAFITE		
PS4 20 BK			
PS4 35 BK			
PS7 CLEAR	TRANSPARENTE		
PS7 05 BK	BK GRAFITE		
PS7 20 BK			
PS7 35 BK			
PS12 CLEAR	TRANSPARENTE		
PS12 05 BK	BK GRAFITE		
PS12 20 BK			

# FICHA TÉCNICA

MODELO	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				PROPRIEDADES FÍSICAS				
	TLV	TES	TRUV	TSER	ESPESSURA	ESTRUTURA	RESISTÊNCIA A TRAÇÃO	ALONGAMENTO NA RUPTURA	RESISTÊNCIA A PERFURAÇÃO
PS2 CLEAR	90%	86%	5%	11%	50MICRA/0,05MM	CAMADA SIMPLES	1,925KGF/CM2	138%	21KGF
PS2 BK05	5%	48%	1%	44%	50MICRA/0,05MM	CAMADA SIMPLES	1,925KGF/CM2	138%	21KGF
PS2 BK20	20%	56%	1%	39%	50MICRA/0,05MM	CAMADA SIMPLES	1,925KGF/CM2	138%	21KGF
PS2 BK35	36%	61%	1%	32%	50MICRA/0,05MM	CAMADA SIMPLES	1,925KGF/CM2	138%	21KGF
PS4 CLEAR	90%	83%	5%	16%	100MICRA/0,1MM	MÚTIPLAS CAMADAS	2,297KGF/CM2	158%	34KGF
PS4 BK05	5%	48%	1%	44%	100MICRA/0,1MM	MÚTIPLAS CAMADAS	2,297KGF/CM2	158%	34KGF
PS4 BK20	22%	52%	1%	39%	100MICRA/0,1MM	MÚTIPLAS CAMADAS	2,297KGF/CM2	158%	34KGF
PS4 BK35	35%	58%	1%	32%	100MICRA/0,1MM	MÚTIPLAS CAMADAS	2,297KGF/CM2	158%	34KGF
PS7 CLEAR	90%	87%	5%	16%	175MICRA/0,175MM	MÚTIPLAS CAMADAS	2,079KGF/CM2	209%	61KGF
PS7 BK05	5%	48%	1%	46%	175MICRA/0,175MM	MÚTIPLAS CAMADAS	2,079KGF/CM2	209%	61KGF
PS7 BK20	21%	53%	1%	41%	175MICRA/0,175MM	MÚTIPLAS CAMADAS	2,079KGF/CM2	209%	61KGF
PS7 BK35	35%	58%	1%	34%	175MICRA/0,175MM	MÚTIPLAS CAMADAS	2,079KGF/CM2	209%	61KGF
PS12 CLEAR	91%	83%	5%	18%	300MICRA/0,300MM	MÚTIPLAS CAMADAS	1,978KGF/CM2	152%	86KGF
PS12 BK05	5%	49%	1%	46%	300MICRA/0,300MM	MÚTIPLAS CAMADAS	1,978KGF/CM2	152%	86KGF
PS12 BK20	22%	54%	1%	41%	300MICRA/0,300MM	MÚTIPLAS CAMADAS	1,978KGF/CM2	152%	86KGF
PS12 BK35	32%	58%	1%	36%	300MICRA/0,300MM	MÚTIPLAS CAMADAS	1,978KGF/CM2	152%	86KGF