



GP 160-101

BOLETIM TÉCNICO

Light Black Gloss Heat Healing

Filme de Proteção, 100% Poliuretano oferece brilho e proteção à superfície do bem contra chuva ácida, pedriscos, arranhões e raios UV. **Possui propriedade de regeneração superficial (microrriscos) com aplicação de calor.**

Propriedades Técnicas:	Propriedade	Valores	Norma
	Composição	Top Liner + Neutrino Coating + TPU + Cola + Liner	
	Espessura do filme	160 microns (Neutrino Coating + TPU + Cola)	
	Gloss rate 60°	> 90	GB 8807
	Alogamento na ruptura (Neutrino Coating)	90~110%	GB/T 1040
	Força adesão inicial	> 6 (N/25mm)	FTM 9
	Força Adesão Após 24hr a 180°	> 15 (N/25mm)	GB/T 2792
	Força de release	> 0.35 (N/25mm)	GB/T 2792
	Estabilidade Dimensional	< 0.40 mm	FTM 14
Adesivo	Adesivo acrílico base solvente, adesão permanente após 24hrs		
Indicação de aplicação	Aplicação completa em superfícies com curvas moderadas		
Durabilidade	10 anos		
Garantia	10 anos contra amarelamento e ressecamento		
Medidas	· Rolo Fechado 0,76 x 15m = 30,40m ²		
Armazenamento	Os rolos Gearhead devem ser armazenados em sua embalagem original na vertical até a hora do uso. Guarde o restante utilizando fita adesiva ou abraçadeira para preservar o produto. As melhores condições de armazenamento são em um ambiente livre de poeira a uma temperatura variando de 15°C a 25°C (com umidade relativa entre 40% e 60%). Não armazene seu o Gearhead perto de fontes de calor ou diretamente na luz solar.		
Observações	Todos os Filmes são de uso profissional, não aceitaremos devoluções ou reclamações por instalações/aplicações feita por cliente final ou profissional sem experiência comprovada.		