



GL 165-100

# BOLETIM TÉCNICO

## Ultra Clear 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 + TPH + Cola + Liner	
	Espessura do filme	165 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
<b>Adesivo</b>	Adesivo acrílico base solvente, adesão permanente após 24hrs		
<b>Indicação de aplicação</b>	Aplicação completa em superfícies com curvas moderadas		
<b>Durabilidade</b>	10 anos		
<b>Garantia</b>	3 anos contra amarelamento e ressecamento		
<b>Medidas</b>	· Rolo Fechado 1,52 x 15m = 30,40m <sup>2</sup>		
<b>Armazenamento</b>	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.		
<b>Observações</b>	Todos os Filmes são de uso profissional, não aceitaremos devoluções ou reclamações por instalações/aplicações feita por cliente final ou profissional sem experiência comprovada.		

Boletim Técnico Agosto - 2024

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.