

Datenblatt AGS und AS Displayschutzfolien

Professioneller Displayschutz in Industriequalität

	AGS	AS
Materialstärke	133,5 µm ± 5	133,5 µm ± 5
Antireflexionsbeschichtung	●	○
Extrem robuster und langlebiger Polymerverbund (PET)	●	●
Glasklare Oberfläche	○	●
Sehr gute Chemikalienbeständigkeit ¹	●	●
Beständig gegen die meisten Alkohole (Desinfektionsmittel) ¹	●	●
Beständig gegen die meisten Fette und Öle ²	●	●
Lichtdurchlässigkeit (Transmission), 400 - 800 nm	> 92%	> 93%
Thermische Beständigkeit (-35 °C bis +110 °C)	●	●
UV Absorption	15%	15%
Oberflächenhärte ³	> 3H	> 3H
Staub- und fettabweisend (anti-fingerprint)	●	○
Selbstaftend und rückstandsfrei wieder ablösbar	●	●
Einfachste Montage ohne Werkzeug	●	●
Sehr hohe Haftung auf Glas, vielen Kunststoffen und blanken Metallen	●	●
Bietet auf Displays ein samtiges, stark verbessertes Schreibgefühl	●	●
RoHS und REACH zertifiziert	●	●

¹ separater Testbericht liegt vor und kann auf Anfrage angefordert werden

² getestet mit verdünnten Säuren und Laugen, organischen Lösemitteln

³ Bleistifihärte

● vorhanden
○ nicht vorhanden

Neoxum GmbH

Trettachstr. 2

87719 Mindelheim

Tel. : +49-(0)8261-22988770

Fax: +49-(0)8261-2298875

Email: info@neoxum.de

web: www.neoxum.de