



# Nano 20

Autofensterfolie

SKU: RNN0503

Die GSW® Nano-Serie wurde speziell für Töner entwickelt, die aus Gründen der Installationsgeschwindigkeit eine dünnere Fensterfolie bevorzugen. Infrarot-Nanopartikel sind speziell für die Autoscheibentönung konzipiert und garantieren höchste Qualität in der Anwendung und Leistung.

## Eigenschaften:

**Blockiert Infrarot gut.**

**Extrem schnell föhnbares Plexus® Spray.**

**Nanopartikel-Hitzeschutzsystem.**

**Dünnste Folie, schneller zu installieren.**

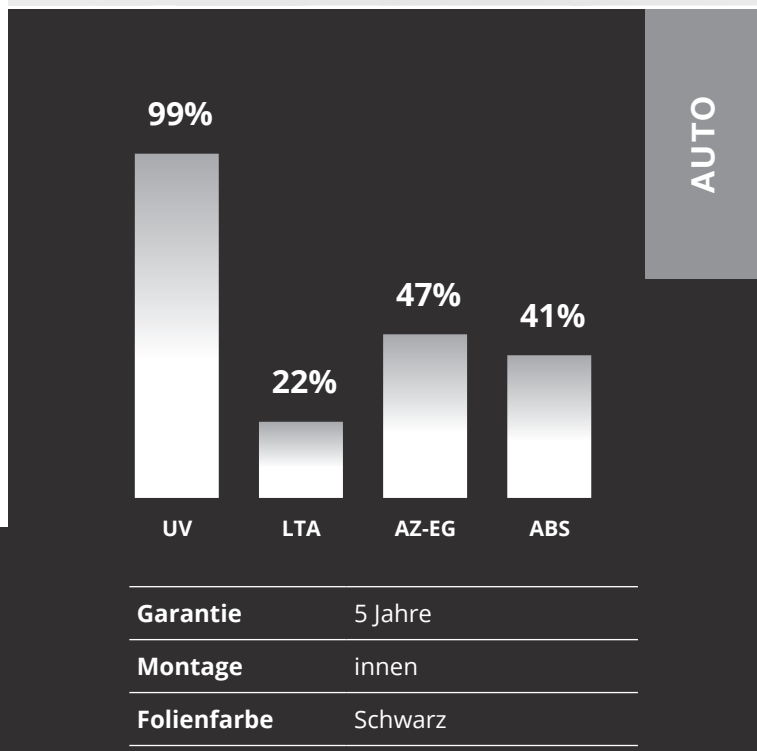
**Blockiert 99 % UV-Strahlung.**

**Radio- und GPS-freundlich.**



## PRODUKTLEISTUNG

UV-Schutz	99%
Leichter Einstieg	22%
Reflexion des sichtbaren Lichts draußen	7%
Reflexion von sichtbarem Licht im Innenbereich	5%
Reflexion der Sonnenenergie	8%
Absorption von Sonnenenergie	41%
Übertragung von Solarenergie	35%
Reduzierung der Reflexion	79%
Sonnenbeitritt	53%
Abweisende, solarbetriebene Einzelverglasung	47%
Abweisende Solarenergie-Doppelverglasung	40%
Infrarotschutz (760-2500 nm)	-



**PROFESSIONELLE FENSTERFOLIE**  
**GSWFILM.COM**

Kontaktieren +31 (0)299-323122 [info@gswfilm.com](mailto:info@gswfilm.com)

# Nano 20

Auto raamfolie

SKU: RNN0503

GLASARTEN	GEEIGNET
Einzelscheibe	Ja
Getönte Einzelscheibe	Ja
Reflektierende getönte Einzelscheibe	ACHTUNG!
Klare Doppelverglasung	NEIN
Getönte Doppelverglasung	NEIN
Reflektierende Getönte Doppelverglasung	NEIN
Gasgefüllte Doppelverglasung - Low E	NEIN
VSG Extern - Klare Doppelverglasung	NEIN
VSG Intern - Klare Doppelverglasung	NEIN
Dreifach-Isolierglas	NEIN
Acryl 4 mm	Ja
Polycarbonat 4 mm	NEIN

**\*Empfehlungen basieren auf einer Glasfläche von max. 2,5 m2. Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.**

## Wartung

Reinigen Sie die Fensterfolie mindestens 1 Monat nach der Installation nicht und bringen Sie keinen Aufkleber oder anderen Kleber an. Anschließend kann die Folie mit Wasser und grüne Fairy Spülmittel gereinigt werden. Achten Sie darauf, keine Chemikalien zu verwenden!

PRODUKTMERKMALE	
Breite(n)	51, 76, 101 und 152 cm
Länge(n)	30 Meter
Folienstärke	1
Material	Polyester
Aufbewahrungsfrist	3 Jahre
Lagertemperatur	-5° C bis '+40° C
Brandklasse	EN13501-1
Produzent	

## Supershrink

GSW®-Autofensterfolien werden mit Super Shrink-Substraten und patentierter Antistatik-Technologie für müheloses Trockenschrumpfen und schnellere, sauberere Installationen hergestellt. Äußere PET-Schutzschicht von 270° Grad mit digitalem Haartrockner.

## Plotterfreundlich

GSW®-Autofensterfolien sind eine ideale Wahl für Töner, die Fahrzeugmuster mit einem Plotter ausschneiden. Dank der speziell entwickelten antistatischen Schutzschicht lassen sie sich leicht schneiden.

## Montage

Folie mit Wasser und grüne Fairy Spülmittel montieren. Auf keinen Fall Chemikalien verwenden!



1. Harte kratzfeste Schicht für eine lange Lebensdauer und einfache Wartung beim Reinigen der Fenster.
2. Farbiges Polyester ohne optische Verzerrung, mit Metallpartikeln gegen IR-Strahlung.
3. Selbstklebender Kleber, Polymerisation mit Glas innerhalb von 15 Tagen.
4. Schutzfolie, nach der Montage zu entsorgen.

**PROFESSIONELLE FENSTERFOLIE**  
**GSW FILM.COM**

GSW übernimmt keine Haftung für Verwaltungsfehler und behält sich das Recht vor, Informationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Dieses Dokument begründet, spezifiziert, modifiziert oder ersetzt keine neuen oder bestehenden vertraglichen Verpflichtungen, die zwischen GSW und dem Nutzer vereinbart wurden. Die berechneten Daten basieren auf einer Folie auf Klarglas mit einer Dicke von 3 mm (\*bei Doppelverglasung 4-16-4) GSW® ist eine eingetragene Marke von Glass Solution Windowfilm B.V. ©2024 GSW

Glass Solution Windowfilm B.V. Schepnetstraat 3a, 1446 AL Purmerend +31 (0)299-323 122 info@gswfilm.com



**KOSTENLOSES  
MUSTER**