



#### Adresse

nanoproofed® Illing GbR  
Am Schmiedeberg 1 b  
D-23701 Süsel OT Gothendorf  
Germany  
Telefon: (+)49 - 45 21 77 66 66  
Fax: (+)49 - 45 21 77 66 11  
E-Mail: [info@nanoproofed.de](mailto:info@nanoproofed.de)  
Web: [www.nanoproofed.de](http://www.nanoproofed.de)

#### Kontaktperson

Herr Alexander ILLING (junior)  
Manager for Sales and Marketing  
Telefon: (+)49 - 45 21 77 66 10  
Fax: (+)49 - 45 21 77 66 11  
E-Mail: [sales@nanoproofed.de](mailto:sales@nanoproofed.de)

#### Kontaktperson

Herr Dieter ILLING (senior)  
Manager for Coating and Presentation  
Telefon: (+)49 - 45 21 77 66 66  
Fax: (+)49 - 45 21 77 66 11  
E-Mail: [coating@nanoproofed.de](mailto:coating@nanoproofed.de)

**nanoproofed®** GbR ist ein junges aufstrebendes Unternehmen im Bereich der nanotechnischer Oberflächenversiegelung unterschiedlichster Materialien. Unser Ziel ist es Kundenspezifische Problemlösungen zu erarbeiten und den Anwender umfassend zu betreuen. In Zusammenarbeit mit unseren Laboren sind wir in der Lage Produkte für spezielle Anwendungen zu entwickeln und herzustellen. Unter dem Namen **nanoproofed®** wird eine umfassende Palette an Standardprodukten für die Bereiche: Glas, Stein, Textil, Holz, Lack und viele mehr. Wir unterstützen Industrie, Handel, Handwerk und über unsere Vertriebspartner auch Privatkunden bei der langlebigen nanotechnischen Oberflächenversiegelung der verschiedensten Produkte. Als Experten auf diesem Gebiet und international tätiger Produzent von nanotechnischer Versiegelung konzentrieren wir unsere Tätigkeitsschwerpunkte auf folgende Bereich:

- Wir beraten Sie in der Anwendungsmöglichkeit der Produkte.
- Wir beraten Sie in der Produktauswahl für Ihr Versiegelungsanliegen.
- Wir beraten Sie bei der Integration der Versiegelungstechnik in Ihren Produktionsprozess
- Wir bieten Ihnen den Verkauf der Produkte zur eigenen Anwendung.
- Wir rekrutieren Vertriebspartner (Groß- und Einzelhändler) weltweit.

Unsere Produktpalette umfasst sowohl die im Shop angebotenen Produkte für Endverbraucher als auch Versiegelungsprodukte, die durch etwas kompliziertere Anwendung (wie z.B. thermische Fixierung) speziell für gewerbliche Zwecke konzipiert sind. Diese Produkte sind extrem belastbar und stellen das Optimum dessen, was heute in der nanotechnischen Versiegelung verfügbar ist, dar. Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gern.

**nanoproofed®** hat beim TÜV Thüringen eine Studie in Auftrag gegeben, bei der unter wissenschaftlichen Bedingungen von unabhängiger, fachkundiger Stelle die Wirksamkeit unserer **nanoproofed®** protection Glas und Keramik Versiegelung getestet wurde. Das Ergebnis ist überaus positiv und eindeutig - **nanoproofed®** protection Glas und Keramik Versiegelung überzeugt auf ganzer Linie und trägt nun offiziell den "zertifizierten Wirksamkeitsnachweis" des TÜV Thüringen.

Weitere Zusatzinformation finden Sie auf unserer Internetseite unter:

[www.nanoproofed.de](http://www.nanoproofed.de)  
[www.nanoproofed.com](http://www.nanoproofed.com)