

## Neschen Zertifikat zur Außenanwendung inklusive Anwendungshinweisen

### **solvoprint® easy dot® matt / glossy / whiteout**

Zusätzlich zur empfohlenen Anwendung im Innenbereich können wir für die angegebenen Produkte weitere Einsatzbereiche garantieren.

Beachten Sie bitte das folgende Beispiel, welches eine Verklebung von solvoprint® easy dot® matt auf der Außenfassade, bzw. den Scheiben einiger Neschen Büros zeigt. Diese Verklebung wurde im Rahmen der Feier zur 125 jährigen Firmengeschichte angebracht.



**Basierend auf diesen und andere Echtzeittests, möchte Neschen für die folgenden easy dot® Medien eine Einjahresgarantie für Außenanwendungen aussprechen :**

- **solvoprint® easy dot® matt / glossy / whiteout**
- **solvoprint® easy dot® clear / transparent** (mit der Einschränkung, dass die Klebepunkte durch Feuchtigkeitseinfluss (Regen, Kondensation, etc.) "milchig" werden können)

#### **Gewährleistung Neschen Coating GmbH:**

Die Produktentwicklung von Neschen basiert auf dem Wissen und der Erfahrung von über 130 Jahren Firmengeschichte. Neschen ist eine ISO 9001:2015 zertifizierte Firma und stolz darauf, innovative Qualitätsprodukte zu entwickeln. Alle Neschen-Medien werden beschleunigter Bewitterungstests und Echtzeittests unterzogen. Diese Tests basieren auf dem europäischen Durchschnittsklima.

Neschen garantiert die Außenhaltbarkeit dieser Produkte in der Applikation, vorausgesetzt, die Produkte wurden den Installationsempfehlungen und den Hinweisen der Datenblätter folgend verarbeitet.

### **Empfohlene Anwendungsrichtlinien:**

- Bitte folgen Sie den Informationen der technischen Datenblätter
- Optimale Ergebnisse auf glatten, trockenen, festen und sauberen Oberflächen (Dreck, Tenside und andere Rückstände sind zu vermeiden)
- Verarbeitung (Verklebung) der Grafik bei Temperaturen oberhalb von 10°C, die auch innerhalb der folgenden 24 Stunden nicht unterschritten werden sollten
- Drucke müssen vollständig ausgehärtet sein (und nicht nur oberflächlich trocken)
- Applizierung unter trockenen Gegebenheiten (nicht verkleben, falls in den nächsten 24 Stunden Regen zu erwarten ist)
- Bitte easy dot Medien generell nur trocken verkleben
- zum (insbesondere unteren) Fensterrahmen sollte stets ein Abstand von mindestens 5mm eingehalten werden
- unbedruckte Ränder von 5mm Breite können die Lebensdauer verlängern

### **Bitte beachten Sie:**

- Wasser und Dreck können über die Zeit die Klebkraft sukzessive reduzieren (eine Kantenversiegelung kann die Lebensdauer erhöhen)
- Das Säubern solcher Verklebungen sollte von innen nach außen geschehen. Dies hilft, unnötigen Wassereintritt in den Klebebereich zu vermeiden
- Stellen Sie sicher, dass lackierte Oberflächen vollständig durchgehärtet sind und sicher auf dem Untergrund haften
- Bei Aufklebern auf Fahrzeugen und anderen lackierten Oberflächen wird der Druck mit Latex- oder UV-härtenden Tinten empfohlen
- Easy dot® Medien sind nicht für "Car Wrapping" konzipiert. Fahrzeugwerbung auf glatten Oberflächen ist natürlich möglich
- Aufgrund der easy dot® Klebertechnologie beschränkt sich die Garantie dieses Außenanwendungszertifikats auf stationäre Fahrzeuge oder Kurzzeitanwendungen auf Bussen
- Hier relevante easy dot® Medien verwenden eine Weich-PVC-Folie, bei welcher im geringen, normalen Maß auch Schrumpf auftreten kann
- Wir empfehlen das Abziehen der Folie im abgekühlten Zustand (z.B. morgens oder abends, also z.B. nicht nach direkter Sonneneinwirkung).
- Bei Verklebung auf Fensterscheiben, die direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt sind, folgen Sie bitte den Richtlinien Ihres Scheibenherstellers/-installateurs
- Eventuelle Kleberrückstände können mit Hilfe von Waschbenzin, Alkohol oder Ethylenacetat beseitigt werden. Bitte vorab die Verträglichkeit dieser Lösemittel auf der Oberfläche testen \*

\* Falls solche Hilfsmittel benutzt werden, müssen die Anwendungshinweise der Hersteller strikt befolgt werden. Vor dem Einsatz solcher Chemikalien beachten Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt und die Empfehlungen auf dem Etikett.



Dr. Werner Markiewicz

Leitung Qualitätskontrolle und Forschung & Entwicklung, Neschen Coating GmbH

Die Angaben dieses Zertifikats basieren auf unserem Wissen und der praktischen Erfahrung. Aufgrund der vielfältigen Faktoren, die die Verarbeitung und den Einsatz beeinflussen können, sind eigene Tests unerlässlich. Die zur Verfügung gestellte Spezifikation stellt keine rechtsverbindliche Garantie dar. Wir können keine Haftung oder Garantie übernehmen, wenn die Medien anders verwendet wurden als durch dieses Dokument angegeben.