

Rain View

Seite 1

Produkt-Information

Rain View ist eine unsichtbare Keramikbeschichtung für Glas und Keramik, die die Kontaktfläche / Haftfläche eines Partikels so klein wie möglich machen soll. Durch die Verwendung von Rain View wird eine hydrophobe und wasserabweisende Oberfläche geschaffen, die das Abperlen von Wassertropfen durch Wind und Schwerkraft des Tropfens ermöglicht. Je schwerer der Tropfen, desto schneller das abperlen.

Anwendungsgebiete

- Windschutzscheiben
- Glasflächen in Sanitärräumen [Duschcabinen, Spiegel]
- Glasur von keramischen Oberflächen [Toiletten, Waschbecken, glasierte Fliesen]
- Glas im Wohnungsbau und Gartenbau [Gewächshäuser, Flachglas, Hochhäuser]
- Sonnenkollektoren usw.

Anwendung

Oberfläche gründlich mit einem Alkohol oder Spiritushaltigem Reiniger reinigen. Rain View mit sauberem Microfasertuch gleichmäßig in horizontalen und vertikalen Bewegungen auftragen. Die Bewegungen solange fortführen, bis das Produkt verdunstet ist. Nun solange auspolieren, bis keine Rückstände und Flecken mehr sichtbar sind. Stellen Sie sicher, dass die gesamte Oberfläche mit Rai View behandelt wird.

Rain View ist nach 10 Minuten stabil und nach 24 Stunden ausgehärtet. Der hydrophobe oder abweisende Effekt tritt nach 24 Stunden ein.

Wichtig (bitte beachten)

- Verwenden Sie keine (oder so wenig wie möglich) Wischer während der Trocknung
- Oberfläche und Wischer regelmäßig reinigen. (Am besten einmal im Monat mit Alkohol oder Spiritus)
- Ersetzen Sie abgenutzte Scheibenwischer, um Streifen oder einen Schleier auf dem Fenster zu vermeiden.
- Nicht in der Sonne verwenden!

Produkteigenschaften:

- Stark hydrophob
- Antihaftende Eigenschaften
- Leicht zu reinigen
- Leichtes Entfernen von Reif auf Glas
- Für das menschliche Auge nicht sichtbar
- Beständig gegen Temperaturschwankungen und Autowaschanlagen
- Atmungsaktiv
- Einfache und schnelle Anwendung
- UV-Stabilität: Rain View wird nicht von der Sonne beeinflusst.
- Gegen die meisten Haushalts- und Industriereiniger beständig

Obige Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Regelfall zum Zeitpunkt der Drucklegung und gelten keinesfalls als Ersatz für notwendige Tests, die im Zweifelsfall vor Gebrauch des Produktes durchzuführen sind. Je nach den konkreten Umständen bezüglich Untergründen, Verarbeitungs- und Umgebungsbedingungen, können die Ergebnisse von obigen Angaben abweichen. Produktanwender werden in jedem Fall angehalten, unter www.innotec-online.de zu überprüfen, ob sie über die aktuellsten

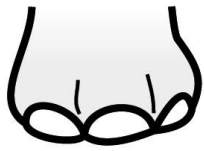
Version der Produktinformation verfügen! Innotec Deutschland garantiert für seine Produkte die Erfüllung der angeführten technischen Eigenschaften bis zum jeweiligen Verfalldatum. Die physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten für den Umgang mit chemischen Stoffen, sowie für deren Lagerung und Entsorgung sind dem aktuellen stoffspezifischen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen, bzw. sind die Sicherheitsangaben auf dem Etikett zu beachten! Die jeweils aktuellsten Sicherheitsdatenblätter sind unter www.innotec-online.de zu entnehmen oder bei Innotec Deutschland anzufordern!

GERHARD PANNENBECKER KG

KAMPER STRASSE 54 | 47445 MOERS

TELEFON 0 28 41 - 7 86-70 | TELEFAX 0 28 41 - 7 86-80

Ausführliche Informationen: www.innotec-online.de



ELEPHANTEN®

Rain View

Seite 2

Produkt-Information

Lebensdauer

Dank der permanenten chemischen Verankerung von Rain View auf der Oberfläche, bildet es ohne mechanische Belastung eine dauerhafte Beschichtung. (Nach 10.000 Wischervorgängen noch ca. 85% Leistung)

Lagerung und Haltbarkeit

In ungeöffneter Originalverpackung 2 Jahr haltbar. Empfohlene Lagertemperatur zwischen 5°C und 30°C

Obige Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Regelfall zum Zeitpunkt der Drucklegung und gelten keinesfalls als Ersatz für notwendige Tests, die im Zweifelsfall vor Gebrauch des Produktes durchzuführen sind. Je nach den konkreten Umständen bezüglich Untergründen, Verarbeitungs- und Umgebungsbedingungen, können die Ergebnisse von obigen Angaben abweichen. Produktanwender werden in jedem Fall angehalten, unter www.innotec-online.de zu überprüfen, ob sie über die aktuellste

Version der Produktinformation verfügen! Innotec Deutschland garantiert für seine Produkte die Erfüllung der angeführten technischen Eigenschaften bis zum jeweiligen Verfalldatum. Die physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten für den Umgang mit chemischen Stoffen, sowie für deren Lagerung und Entsorgung sind dem aktuellen stoffspezifischen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen, bzw. sind die Sicherheitsangaben auf dem Etikett zu beachten! Die jeweils aktuellsten Sicherheitsdatenblätter sind unter www.innotec-online.de zu entnehmen oder bei Innotec Deutschland anzufordern!

GERHARD PANNENBECKER KG

KAMPER STRASSE 54 | 47445 MOERS

TELEFON 0 28 41 - 7 86-70 | TELEFAX 0 28 41 - 7 86-80

Ausführliche Informationen: www.innotec-online.de