



FALCOPROTECT Glas & Keramik

Beschreibung: Falcoprotect G&K ist eine hochtechnologische und lang anhaltende Chemikalie für Glasscheiben, die für hydrophobe Oberflächen sorgt, in denen Wasser leicht abgewiesen wird. Durch die Anwendung von Falcoprotect G&K wird auch die Haftung von Schmutz, Seife und Kalk reduziert. Falls vorhanden, können diese ohne aggressive Reinigungsmittel entfernt werden. Ausserdem zeigen gekippte Oberflächen ein selbstreinigendes Verhalten. 40%iger Wirkstoff in 60% Propanol-2-ol. Leicht anwendbar auf verschiedenen Glasmaterialien und Keramiken wie Glas von Autos, Booten, Flugzeugen, Duschen und Toiletten, Fenster von Gebäuden, Solarpanels uvm.

- Eigenschaften:**
- Exzellentes wasserabstoffendes Verhalten
 - Einfache Reinigungseigenschaften
 - Langlebig und frei von PFOA
 - Kurzkettiges Molekül (C6-Technologie)

Technische Daten			
Spezifisches Gewicht	ca. 0.98 g/dm ³	pH-Wert	3.5 – 5.0
Aussehen	flüssig	Verbrauch	Ca. 15-25ml/m ²
Farbe	Transparent	Trockenzeit	ca. 3 min.
Wirkstoff/Lösemittel	Lösung in Propanol	Lagerung/Haltbarkeit	12 Monate ab Prod.Dat.

Anwendung: **10gr Falcoprotect G&K in 900gr Isopropylalkohol verdünnen. Danach 8gr Salzsäure zugeben und vermischen.**

FALCOPROTECT G&K mit Handpumpe auf sauberen, trockenen Untergrund applizieren und gleichmässig verteilen. Um den maximalen Schutz zu erreichen, empfehlen wir eine Vorbehandlung der Oberfläche mit Ceroxid oder mindestens eine Vorreinigung mit Isopropylalkohol. Die Oberfläche mit Falcoprotect G&K besprühen und mit Küchenpapier gut verteilen ggf. nachbesprühen. Danach sofort stark trocken reiben. Mindestens 2 Stunden vor Nässe schützen. Die komplette Aushärtung ist nach 24 Stunden erreicht. Produkt nicht unter 10°C applizieren (idealerweise 15-25°C)! Bei der Applikation Handschuhe und Brille tragen.

Empfehlung: Durch Vorversuche ist die Eignung des Produktes zu ermitteln.

Verpackung: Kunststoff Flasche à 1 Liter

Haltbarkeit: 12 Monate im ungeöffneten Zustand, kühl und frostfreie Lagern.

Unsere technischen Richtlinien sollen nach bestem Wissen beraten, sie beruhen auf zuverlässigen Versuchsreihen und praktischen Erfahrung. Die darin enthaltenen Angaben und Daten halten wir für zuverlässig, sie sind aber unverbindlich. Vor einer Verwendung dieses Produktes sind entsprechende Eigenversuche vorzunehmen, um sicherzustellen, dass das Produkt die geforderten Bedingungen erfüllt. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte. Im Übrigen verweisen wir auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.