



HOME – High-Tech-Versiegelung

für Kunststoff und lackierte Oberflächen

Produktzusammensetzung

Uniglance 2000 HOME besteht aus modifizierten hybriden Materialien in einer ethanolhaltiger Lösung. UNIGLACE 2000 HOME ist psychologisch unbedenklich, umweltfreundlich und lebensmittelecht.

Eigenschaften

Durch die hochwertige SiO₂ Nano Langzeitschutzbeschichtung mit ihrer hydro- und oleophoben Wirkung finden Schmutzpartikel wie Fette und ölige Stoffe, Kalk, Partikel aus Umweltbelastungen eine weit geringere Haftung auf der applizierten Oberfläche, bzw. lassen sich leichter entfernen. (Easy to clean Effekt)

Anwendungsbeispiele

Kunststoffoberflächen im Sanitärbereich (Plexiglas-Duschkabinen) Alu, Metall, lackierte Oberflächen, Edelstahl-oberflächen in der Küche, Wintergärten uvm.

Produkteigenschaften

hohe Hydrophobie - starke Antihafteigenschaften - hervorragender Easy-to-clean Effekt im Hinblick auf Schmutz und Kalk - lebensmittelecht (inert) - unsichtbar für das menschliche Auge (Schichtdicke: 100/150 nm) UV-stabil
Atmungsaktiv - Chemikalienbeständig (ausgenommen konzentrierte Lauge und PH-Wert 13/ 14) Werterhalt

Anwendung/Verarbeitung

Produkt unverdünnt im Wischverfahren auftragen. Auf gleichmäßige Benetzung achten. Danach Fläche streifenfrei nachreiben.

Diese SiO₂ Beschichtung ist nach 24 Stunden vollständig vernetzt und ausgehärtet.

Wichtig:

Ausführliche Gebrauchsanleitung beachten!

Hinweis

An minderwertigen Acrylsorten kann es zu Schädigungen kommen. Bei Unklarheiten, an unauffälliger Stelle ein Probefeld anlegen.

Verbrauch

manuell: 5 – 10 ml / qm, industriell: 10 – 15 ml / qm

Lagerstabilität

Die Lagerdauer beträgt im ungeöffneten Originalgebinde bei kühler und trockener Lagerung mindestens 2 Jahre.

Verpackungseinheiten

100 ml 250 ml 1 Ltr.

Für die nicht sachgemäße, fachgerechte Anwendung und daraus entstehenden Schäden kann keine Haftung übernommen werden.