

Anwendungshinweis

Wasserbasierender Unterbodenschutz überlackierbar 2892-995

Beschreibung / Eigenschaften

Bottom-Guard Protect ist eine umweltfreundliche, wasserbasierte Unterbodenschutz- und Steinschlagschutz-Beschichtung.

Nach vollständiger Trocknung verbleibt ein sehr elastischer, widerstandsfähiger Film, der einen Korrosionsschutz mit schalldämmenden Eigenschaften bietet. Das Produkt kann nach der Trocknung geschliffen und mit allen konventionellen 2K-Acryllacken, Basislacken, und auch Lacken auf Wasserbasis, überlackiert werden. Das Produkt kann nebelfrei gesprüht werden, ohne Fäden zu ziehen, und tropft nicht. Temperaturbeständigkeit im durchgetrocknetem Zustand: -25°C bis +120°C.



NORMFEST®

Normfest GmbH
Siemensstraße 23
42551 Velbert
Tel. + 49 20 51 / 275 -0
Fax + 49 20 51 / 275 -141
Email: info@normfest.de
www.normfest.com
www.normfest-shop.com



Anwendungshinweise

Anwendung: Vor der Anwendung gut schütteln oder rühren. Die zu behandelnden Oberflächen müssen sauber, trocken, rost-, staub- und fettfrei sein. Das Produkt kann im Airlessverfahren oder mit Hilfe einer Airmix- oder Druckbehälterpistole mit einem Luftdruck zwischen 2 und 4 bar aufgetragen werden. Die optimale Sprühentfernung beträgt etwa 20–30 cm. Das Produkt trocknet bei Raumtemperatur.

Nach einer 15 minütigen Ruhephase kann die Trocknung mit zirkulierender warmer Luft bei ca. 30–55°C beschleunigt werden. Es ist auch eine Ofentrocknung bei einer Höchsttemperatur von +55°C möglich. Verschmutzte Oberflächen und Arbeitsgeräte können im frischen Zustand mit warmem Wasser gereinigt werden. Geöffnete (nicht entleerte) Dosen sollten nach Anwendung des Produkts sofort verschlossen werden.

Empfohlene Verarbeitungstemperatur liegt zwischen +15°C und +25°C.

Trocknung:

Berührungstrocken (20°C, 65 % RH): ca. 90-120 Minuten (±500 µ Nass)

Berührungstrocken mit zirkulierender warmer Luft (ca. 30°C bis 55°C, 65 % RH): ca. 60 Minuten (±500 µ Nass)

Vollständig ausgehärtet (20°C, 65 % RH): ca. 7 Tagen (±500 µ Nass)

Überlackierbarkeit:

Überlackierbar nach Trocknung mit zirkulierender warmer Luft (ca. 30°C bis 55°C, 65 % RH) in: ca. 60 Minuten (±500 µ Nass)

Farbe: grau

ACHTUNG! Vor Frost, direkter Sonneneinstrahlung und Hitze schützen! Lagertemperatur muss zwischen +10°C und +30°C liegen!

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen.

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.