

TECHNISCHES DATENBLATT**DEKAPHON 958 UNTERBODENSCHUTZ****PRODUKT**

Dekaphon 958 ist ein Umweltfreundlicher Wasserbasierter Unterbodenschutz mit guten Steinschlagschutz- Antikorrosionseigenschaften und Steinschlag-Widerstand. Nach dem Trocknen des Produktes kann mit herkömmlichen 2K-acryllac, Wasserbasis- Lacken überlackiert werden. Nachdem das Produkt völlig getrocknet ist, bleibt ein elastischer Film, der den Fahrzeugkörper vor Steinschlag und Straßensalzen schützt und guten Schutz gegen verschiedene Klimabedingungen bietet

ANWENDUNGEN

- Holzboden (Sperrholz).
- Radhausschalen.
- Seitenteile.
- Fahrgestellen.
- Alle herkömmliche Untergründe.

EIGENSCHAFTEN

- Wasserbasiert.
- Schnell Trocknend.
- Umwelt-freundlich.
- Steinschlagschutz.
- Sehr guter Widerstand gegen die Verwitterung, Korrosion und Abrieb.

TECHNISCHE DATEN

Basismaterial	: Synthetische Dispersion, Wasser, Füllstoffe, Zusätze
Typ des Films	: Elastisch
Aushärtung/Abbindung	: Verdunstung von Wasser
Spezifische Dichte (20°C), DIN 51757	: ca. 1,30 kg/liter
Reinigung mit	: Wasser (frisch), mechanisch (ausgehärtet)
Verdünner	: Wasser (max. 3%)
Feststoffanteil (DIN 53216, 3 Std. bei 120°C)	: ca. 63%
Viskosität (20°C)	: ca. 7.500 mPa.s
Temperaturbeständigkeit (ausgehärtet)	: -25°C bis +100°C
Widerstandsfähig (20°C, ausgehärtet)	: Wasser, Salz-Spray, Pilz, Öl, Basen & Säuren
Überlackierbarkeit (20°C, 65% rel. LF)	: nach Trocknung (Pre-Test erforderlich)
Salzsprühnebelprüfung (DIN 50021)	: > 1.000 Stunden, Ri0 bei 300 µm Trockenschicht
Berührbar trocken (20°C, 65% rel. LF)	: ca. 45 Minuten (± 700 µm naß)
Vollständig abgetrocknet (20°C, 65% rel. LF)	: ca. 7 Tagen (± 700 µm naß)
Farben (Standard)	: schwarz
Verpackungsgröße	: 20 Liter Hobbock, 200 Liter Faß

TECHNISCHES DATENBLATT**HAFTUNG**

Im Allgemeinen haftet **Dekaphon 958** sehr gut (ohne besondere Vorbehandlung) auf einer Reihe von sauberen, trockenen, staub- und fettfreien Substraten. Es ist immer ratsam, zuvor einen Haftwirkungstest mit den entsprechenden Materialien durchzuführen. Weiterführende Informationen erhalten Sie direkt von Ihrem Händler oder von Dekalin.

VERARBEITUNG

Dekaphon 958 kann entweder mit einem Pinsel, Saugbecher oder einer Pumpe appliziert werden. Das Sprühen wird luftlos mit einer Produkttemperatur von +15°C bis +20°C empfohlen. Verschmutzte Oberflächen und schmutzige Ausrüstung können in "frischen" Zustand mit Wasser gereinigt werden. Geöffnete Gebinde sollten direkt nach der Anwendung des Produktes geschlossen werden.

LAGERSTABILITÄT

Dekaphon 958 ist nicht frostfest (nicht unter +5°C lagern oder transportieren). Die Lagertemperatur muss zwischen +10°C und +30°C liegen. Die Pakete müssen vor direkter Sonneneinstrahlung und Wärme geschützt werden. Bei kühler und trockener Lagerung können die ungeöffneten Pakete mindestens 12 Monate gelagert werden.

SICHERKEITSVORKEHRUNGEN

Dekaphon 958 ist eine wasserbasierte Unterbodenbeschichtung und nach heutigem Wissensstand nicht als giftig eingestuft.

Bitte beachten Sie unser aktuelles Materialsicherheitsdatenblatt für weiterführende Informationen.

TRANSPORTKLASSIFIKATION

Bitte beachten Sie unser aktuelles Materialsicherheitsdatenblatt für weiterführende Informationen.

©Dekalin Januar, 2014