Technisches Datenblatt

Leniocorr®

Beschreibung: Schutzbeschichtung für unbehandeltes Holz (gebrauchsfertig).

Eigenschaften: Flüssiges Beschichtungsmittel auf Basis von Kohlenwasserstoffen, pflanzlichen Olen, Fetten,

Harzen und Wachsen. Es entsteht ein dünner, grifffester, homogener, wasserabstoßender, in

allen Poren verankerter Film mit Langzeitwirkung.

Leniocorr® ist für alle unbehandelten Hölzer anwendbar. Verwendung:

Anwendung: Leniocorr® kann im Tauch-, Sprüh- und Vernebelungsverfahren sowie durch manuellen Auftrag

angewendet werden.

Der aufgetragene Film soll je Material bis ca. 24 Stunden trocknen. Die Trocknungszeit kann durch kalte oder warme Ablüftung reduziert werden, dies ist abhängig von der vorhandenen

Luftfeuchtigkeit und der Lufttemperatur.

Bei Gebrauch ist eine Bildung explosionsfähiger/leichtentzündlicher Dampf/Luft-Gemische

möglich. Für gute Durchlüftung sorgen!

Gebindegrößen:

√ 500 ml Dose

✓ 1 Liter Dose

√ 5 Liter Kanister

10 Liter Kanister

Technische Daten

Dichte :	0,815 kg / I
Flammpunkt:	39°C (DIN 51794)
Farbe :	Braun – dunkel violett
Geruch:	Nach: Benzin
Lagerung	Trocken lagern, vor Sonneneinstrahlung und Frost schützen. Lagern bei 20°C. Gebinde gut verschlossen halten. Gebinde vor der Entsorgung vollständig
	entleeren. Produkt nicht in das Abwasser schütten.
Kennzeichnung:	Weitere Informationen entnehmen Sie aus dem Sicherheitsdatenblatt.

Alle Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Außerhalb unseres Einflusses liegende Arbeitsbedingungen und die Vielzahl der unterschiedlichen Materialien schließen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibend hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden.

Januar 2018 - Damit verlieren alle früheren Angaben ihre Gültigkeit.

