

- Industriereiniger
- Desinfektionsmittel
- Hydrophobierungen
- Konservierungsmittel
- Kunststoffdispersionen
- Reinigungs- und Pflegemittel
- u. v. m.

Am Leveloh 20, D-45549 Sprockhövel  
 Postfach 12 24, D-45537 Sprockhövel  
 Tel.: +49/ (0)23 24/ 97 98-0  
 Fax: +49/ (0)23 24/ 97 98-98  
 Email: info@linker.de  
 Internet: www.linker.de

# LINKER

Ing. G. Linker GmbH, Chemische Fabrik

## • Lignum Glanzwachs • Edelganzwachs für Holzoberflächen

### Anwendungsgebiete

- Natürliches Holzwachs aus dem Wachs der Carnaubapalme
- Glanzwachs ist eine aus Carnaubawachs aufgebaute Versiegelungsdispersion für alle wasserfesten Boden und speziell für Holzbeläge.
- Frei von Lösungsmitteln und somit einfach in der Verarbeitung.
- Bildet nach dem Durchtrocknen einen dauerhaften und hochglänzenden Schutzfilm, der durch Polieren zusätzlich verdichtet werden kann.

### Verarbeitung

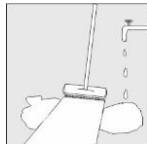
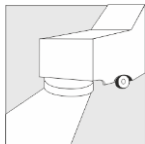
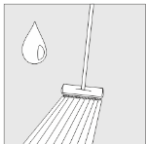
- Wird für die Erstbeschichtung Konzentriert auf die gut gereinigten Beläge aufgebracht. Der Auftrag sollte mittels eines Mopps erfolgen.
- Je nach Saugfähigkeit des Holzes sollten bis zu drei Schichten aufgetragen werden. Zwischen den Aufträgen eine Trockenzeit von ca. 4 Stunden einhalten und für gute Belüftung sorgen.
- Die Schutzschicht kann zusätzlich auspoliert werden. Hierdurch wird eine bessere Optik und Haltbarkeit erzielt.

**Verbrauch per qm und Schicht: 30-50 ml**

### Hinweise

Vor der Erstanwendung Materialien an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit prüfen. Bei der Verarbeitung Pfützenbildung vermeiden und nicht zu nass auftragen. Holz auf Quelleigenschaften beobachten.

**Empfohlene Grundreiniger:**  
 Lignum WachsEx, Lignum Stripper



Gebindegröße in Liter	Art-Nr.:
10,1	1465-10
25,0	1465-25
30,0	1465-30
200,0	1465-200

<b>Daten:</b>	Dichte:	1,02 g/cm <sup>3</sup>	Kennzeichnung:	entfällt	AOX:	frei
	pH:	8,2 (Konz.)	Rid/ADR/GGVS:	entfällt	GISBAU-Code:	GS50
	Viskosität:	37,0 mm <sup>2</sup> /s	Abbaubarkeit:	> 90 % (DOC)	WGK:	2

Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

Dieses Merkblatt soll Sie informieren. Angaben nach dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.