

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

Am Leveloh 18-20
 D-45549 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

Oligomer Dauerpflege

Anwendungsgebiete

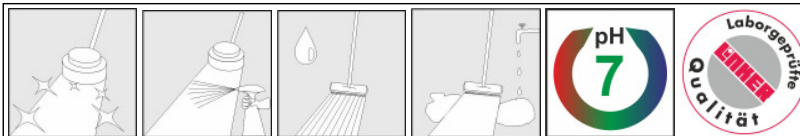
Oligomer Dauerpflege ist ein Erzeugnis, welches anwendungstechnisch zwischen einem Wischwachs und einer Bodenversiegelung liegt. Im Gegensatz zu einer Grundversiegelung kann die Versiegelungsschicht nachbehandelt und ausgebessert werden. Die Anwendung einer High-Speed-Maschine ist bei diesem Produkt nicht unbedingt erforderlich. Leichte Kratzer und Laufstraßen können ohne großen Aufwand auspoliert werden. Trotz dieser Eigenschaft steht **Oligomer Dauerpflege** in Glanz und Härte einer Versiegelung kaum nach.

Verarbeitung

Bei einem konzentrierten Auftrag sollte die Beschichtung in einer Richtung dem Fenster zu erfolgen. Vor der Anwendung ist der Belag grundzureinigen und der Schmutz gründlich mit viel Wasser aufzunehmen. Zwischen den Aufträgen sollte ein zeitlicher Abstand von mindestens drei Stunden liegen. Bei neuen oder saugenden/porösen Belägen können bis zu drei Beschichtungen erforderlich sein. Dies kann vermieden werden, indem der Belag mit dem Produkt **CeOdee-Porenfüller** (siehe Merkblatt Produktgruppe 6) vorbehandelt wird. **DaOligomer Dauerpflege** reinigende Komponenten enthält, kann das Erzeugnis auch als Cleaner verwendet werden. Die Verdünnung beträgt hierbei 1:2 bis 1:4. Zur täglichen Reinigung kann man dem Putzwasser einen Schuss **Oligomer Dauerpflege** zugeben und erzielt so einen dauerhaften Seidenglanz. In diesem Fall nicht mit klarem Wasser nachwischen.

Hinweise

In der Praxis hat es sich bewährt, die Grundbeschichtung mit **CeOdee-Super-Siegel** oder **CeOdee-Super-Metallic** vorzunehmen und anschließend die Böden mit **Oligomer-Dauerpflege** weiterzupflegen.
 * vor Frost schützen



Gebindegröße in Liter	Art.-Nr.:
5 L Kanister	063-5
10 L Kanister	063-10
25 L Kanister	063-25
1000 L IBC	063-1000

Daten:	Dichte 1,0111	Kennzeichnung: entfällt	UFI: 9470-6023-800V-RHJE
	pH: 7,0	ADR/GGVS: entfällt	GISBAU: GE 10
	Viskosität	Abbaubarkeit: > 90 %	WGK: 2

Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

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