

IDEAL CERA

Metallic Acryl-Wachs

BESCHREIBUNG

IDEALCERA besteht aus metallischen Acrylpolymeren, die dem Boden einen signifikanten ästhetischen Effekt verleihen und gleichzeitig einen erhöhten Oberflächenschutz bieten. Dabei wirkt IDEAL CERA selbstpolierend, ganz ohne den Gebrauch von Poliermaschinen.

IDEAL CERA kann auf Beton, Microtopping, dekorativem Epoxid, Urethane oder Ideal Sealers als Schutzschicht dienen. Der Vorteil von Ideal Metallic Wachs stellt die so genannte "Opferschicht" dar, zwischen Fußverkehr und der eigentlichen Fußbodenoberfläche. IDEAL CERA wurde entwickelt für einen langanhaltenden Oberflächenschutz von Bodenbelägen im Innenbereich. IDEAL CERA kann leicht instand gehalten und neu aufgetragen werden.

EIGENSCHAFTEN

- Wasserbasiertes Produkt, ungiftig
- Exzellente Haftfähigkeit zum Trägermaterial
- Einfach wiederherstellbar
- Auftragbar mit Bürste, Mop oder Sprayer

VORBEHANDLUNG DER OBERFLÄCHE

Die Oberfläche muss sauber, intakt und frei von losen Partikeln oder Ölflecken sein. Es wird empfohlen, vor der dem Auftrag von IDEAL CERA, die Oberfläche mit einem Entfettungsmittel von Ideal Strong zu reinigen.

ANWENDUNG

IDEAL CERA kann mit einem Wachsverteiler oder mit einem Airless-System aufgetragen werden. Wir empfehlen den Auftrag von zwei Schichten. Verdünnung 1:1 mit Wasser.

TECHNISCHE INFORMATIONEN

AUSSEHEN	Milchige, weiße Flüssigkeit
FLAMMPUNKT	nicht entflammbar
SIEDEPUNKT	>100°C
LÖSBARKEIT	in Wasser
GERUCH	typisch
PH	ca. 8-8,5

VERPACKUNG UND AUFBEWAHRUNG

IDEAL CERA ist erhältlich in 5 -10 - 25Ltd.Dosen
In der Originalverpackung, bei einer Lagerung von 10-30°C, hält sich das Produkt mindestens 12 Monate.

VERBRAUCH

Etwa 25-40gr/m².

REINIGUNG VON ARBEITSUTENSILIEN UND HYGIENEHINWEISE

- Nutzen Sie nur Wasser und Seife für die Reinigung von Arbeitsutensilien.
- Es wird empfohlen Handschuhe, Schutzanzug und Schutzbrille zu tragen.
- Im Falle einer Kontaminierung mit IDEAL CERA, reinigen Sie mit Wasser und Seife.
- Bei Augenkontakt sollte die Flüssigkeit sofort unter fließendem Wasser 10 - 15 Minuten ausgewaschen werden, danach wenden Sie sich an einen Arzt.

WICHTIG:

Alle in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben basieren auf praktischen Erfahrung und Laborproben. Der Richtigkeit des Gebrauchs und die sachgemäße Anwendung liegt in der Verantwortung des Kunden. Der Hersteller übernimmt bei falscher Anwendung keinerlei Verantwortung. Es wird empfohlen vor Anwendung des Produkts die Werkstoffe auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Hierzu sollte immer zunächst eine Probefläche verlegt werden. Alle vorigen Datenblätter verlieren durch diese Aktualisierung ihre Gültigkeit. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Datenblatt seine Gültigkeit. Die Daten / Angaben können jederzeit geändert werden. Bitte beachten Sie auch, dass die Produkte ausschließlich für den fachmännischen Gebrauch vorgesehen sind. Ideal Work bietet für Kunden regelmäßig Schulungen und Lehrgänge an. Jeder, der die Produkte ohne Befähigung und Qualifikation nutzt, übernimmt die volle Verantwortung und tut dies auf eigenes Risiko.

Zertifiziert ISO9002 - IST 0498 EDIT. 01 vom 1. Februar 2014 Bericht 02 dtd 18/05/2018