

**HOME
COLOR**

®

Fühl dich zuhause.

TECHNISCHES MERKBLATT

BODEN

NICE FLOOR

1K-Bodenversiegelung seiden-
matt. Für Zementfußböden mit
leichter Beanspruchung.
Für innen.

Wasserverdünnbar

PU-vergütet

Sehr gute Reinigungsfähigkeit

Geringer Verschleiß



Inspiration & Ideen für dein Zuhause:

HOME-COLOR.com + bei deinem Malerpro



Ideal für:

- Neubau
- Sanierung

Ideal für dich, weil...

- ✓ **Sehr gute Qualität:** hohe Reinigungsfähigkeit und Abriebfestigkeit, geringer Verschleiß
- ✓ **Flexibel und leicht zu verarbeiten:** rollen, streichen oder spritzen.
- ✓ **Schonend:** umweltfreundlich, frei von Lösemitteln und Weichmachern.

Rohstoff	Bodenversiegelung
Anwendungsbereich	Zum Versiegeln von Zementfußböden in Nutz- und Aufenthaltsräumen im Innenbereich mit leichter Beanspruchung. Nicht auf befahrenen Böden (z.B. Garage) und auf Fußböden mit stehendem Wasser oder Dauernassbelastung einsetzbar. Erfüllt die Grundsätze zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten in Innenräumen. Zur Erhöhung der Rutschhemmung 2 Gew. % HomeColor Floor Grip in den Schlussanstrich einmischen, um die Rutschhemmung Kl. 10 nach nach DIN 51130 sowie DGUV-Regel 108-003 bzw. ASR-A1-5-1-2 zu erreichen.
Farbton	Tönbar über Mix Anlage
Glanzgrad	Seidenmatt
Bindemittelbasis	Reinacrylat-PUR-Dispersion
Spez. Gewicht	Ca. 1,2 +/- 0,1 g/cm ³
Eigenschaften	Gute Haftung, leichte Verarbeitung, staubbindend, hohe Schlagfestigkeit. Sehr gute Reinigungsfähigkeit und sehr gute Abriebfestigkeit. Geringer Verschleiß. Umweltschonend, da wasserverdünnbar
Geeignete Abtönpaste	Tönbar über Mixanlage
Verarbeitungstemperatur	Mind. +5 °C für Luft und Untergrund
Trockenzeit	Nach ca. 8 Stunden begehbar und überarbeitbar, je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit. Nach ca. 8 Tagen durch Montagearbeiten belastbar.
Verdünnung	Wasser
Verarbeitungsart	Roller, streichen
Materialverbrauch	Ca. 150 ml pro Anstrich
Lagerung	Kühl, jedoch frostfrei. Anbruchgebilde gut verschließen.
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife
Verpackung	2,5 l, 12,5 l Kunststoffeimer



Systemaufbau	Besonders zu beachten: VOB, Teil C, DIN 18363
Untergrundvorbereitung	Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig frei von Öl-, Fett- und Wachsresten sein. Prüfung der Festigkeit durch Kratzprobe mit spitzem Werkzeug oder Nagel an mehreren Stellen. Oft sitzt eine mürbe Zone ca. 1 mm unter einer dünnen, harten Oberfläche. Diese Schichten müssen maschinell oder durch Absäuern bis auf den tragfähigen Untergrund entfernt werden. Ölhaltige Untergründe sind vorher mit einer geeigneten Lösung zu reinigen und zu einer matten Oberfläche anzuschleifen. Grundierung: HomeColor Nice Floor 10 % mit Wasser verdünnt auf unbehandeltem Untergrund. Deckanstrich: HomeColor Nice Floor unverdünnt, eventuell 2 x
Oberflächengestaltung	Geeignete colorierte Chips in die frische Versiegelung einstreuen und nach Trocknung mit geeigneter farbloser Bodenbeschichtung glatt oder unter Beimischung geeigneter Mikrovollglaskugeln, z. B. HomeColor Floor Grip, rutschhemmend versiegeln.
EU-Grenzwerte für den VOC-Gehalt	Kategorie: iWb-140 g/l (2010), dieses Produkt enthält \leq 140 g/l VOC
Reinigungs- und Pflegeempfehlung	Eine HomeColor Bodenversiegelung bedarf zur Erhaltung ihres Erscheinungsbildes und ihrer Gebrauchseigenschaften einer regelmäßigen Reinigung und Pflege. Die Reinigung ist wie bei anderen homogenen Belägen vorzunehmen, sollte aber den örtlichen Erfordernissen der Belagsnutzung angepasst werden. Rutschhemmende Beläge sind insbesondere ab Rutschhemmklasse R 10 einem erhöhten Reinigungsaufwand unterworfen. In der Regel ist die Reinigung mit Bürstensystemen durchzuführen.

Anmerkungen

In schwierigen Fällen Beratung einholen. EG-Sicherheitsdatenblatt beachten!

Die jeweiligen Technischen Merkblätter beachten.

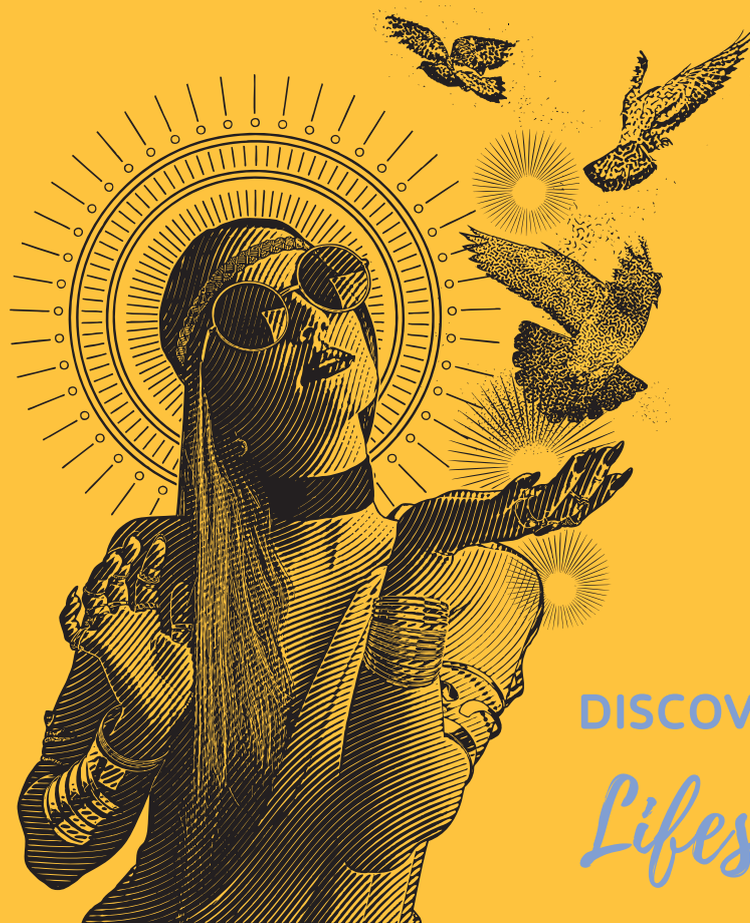
Während der Trocknungsphase ist für gute Belüftung zu sorgen, sodass das verdunstete Wasser abgeführt werden kann.

Schleifende Beanspruchungen können zum Verkratzen der Oberfläche führen. Die Funktionsfähigkeit wird dadurch nicht beeinflusst.

Bei intensiven und dunklen Farbtönen kann an der Beschichtungsoberfläche ein Temporär-Pigmentabrieb entstehen. Ggf. ist eine Einpflege- oder transparente Versiegelung erforderlich.

HOME COLOR

Fühl dich zuhause.



DISCOVER YOUR
Lifestyle



Classic



RETRO



CULTURAL



Trendy



Natural



Individual

Version: 30.01.2020

Verwenden Sie ausschließlich das jeweils aktuelle technische Merkblatt. Mit Neuauflage verlieren ältere Versionen ihre Gültigkeit. Die aktuelle technische Merkblätter finden Sie hier: HOME-COLOR.com

Der Inhalt beruht auf Erfahrungen. Die beschriebenen Maßnahmen stellen lediglich eine Empfehlung dar. Der Verarbeiter muss das Produkt, den Untergrund und die Umgebung auf Eignung prüfen – z.B. mittels eines Testanstriches. Die Verantwortung über das Verarbeitungsergebnis trägt der Verarbeiter.



homecolor_official



homecolor_official



HOME COLOR –
Fühl dich zuhause