

# WAKOL D 3055 Parkettvorstrich

## Technische Information

### Anwendungsbereich

Gebrauchsfertiger Dispersionsvorstrich zum Grundieren von saugfähigen

- Zementestrichen
- Calciumsulfatestrichen
- Gipsfaserplatten

vor der anschließenden Parkettverlegung mit Wakol Parkettklebstoffen im Innenbereich.

### Besondere Eigenschaften



1)



www.blauer-engel.de/uZ113  
• emissionsarm  
• lösemittelfrei

2)



3)



4)



5)



6)

- lösemittelfrei entsprechend der Definition der TRGS 610

- 1) Nach den Kriterien der GEV eingestuft in die EMICODE-Klasse EC1 PLUS: sehr emissionsarm
- 2) Gekennzeichnet mit dem „Blauen Engel“ für emissionsarme Verlegewerkstoffe nach DE – UZ 113
- 3) Emissionsklasse nach französischem Recht
- 4) Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe
- 5) Geeignet auf Fußbodenheizung
- 6) Geeignet für die Stuhrladenbelastung

### Technische Daten

Rohstoffbasis:	Polyurethandispersion
Materialzusammensetzung:	Polymerdispersion Wasser Entschäumungsmittel Konservierungsmittel (Isothiazolinone)
Trockenzeit:	auf Zementestrichen nach optischer Trocknung, ca. 30 Minuten; auf Calciumsulfatestrichen und Gipsfaserplatten nach ca. 2 Stunden
Reinigungsmittel:	Wasser, bevor Vorstrich antrocknet
Lagerzeit:	12 Monate bei Raumtemperatur

Lagertemperatur: nicht unter +5 °C, frostempfindlich

Auftragsweise und Verbrauch<sup>7)</sup>

WAKOL Vorstrichwalze, 11 mm ca. 100 - 150 g/m<sup>2</sup>  
kurzhaarige Velourswalze  
Schaumstoffwalze

7) Der Verbrauch ist abhängig von der Oberflächenstruktur und Saugfähigkeit des Untergrundes, sowie bei Einsatz der WAKOL Wechseldüsen von der Verarbeitungsgeschwindigkeit. Auf eine ausreichende Benetzung der Holzrückseite ist zu achten.

## Untergründe

Der Untergrund sowie die raumklimatischen Bedingungen müssen den Anforderungen der gültigen Normen und Merkblätter entsprechen. Unterböden müssen dauer trocken, fest, eben, frei von Rissen, Verunreinigungen und klebehemmenden Substanzen sein. Trennschichten sind durch geeignete mechanische Maßnahmen zu entfernen.

Calciumsulfatestriche nach Herstellervorschrift bzw. gemäß den gültigen Normen und Merkblättern mechanisch vorbehandeln und gut absaugen.

## Verarbeitung

Kanister vor Gebrauch gut durchschütteln. Der Auftrag des Vorstriches erfolgt mit WAKOL Vorstrichwalze, Velours- oder Schaumstoffwalze, wobei Pfützenbildung zu vermeiden ist. Die anschließende Klebung erfolgt nach vollständiger Durchtrocknung der Grundierung, entsprechende Trockenzeiten beachten.

## Arbeits- und Umweltschutz

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen! Schutzhandschuhe tragen. Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung des Produkts vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Reinigung der Werkzeuge direkt nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Produkt enthält Isothiazolinone. Informationen für Allergiker unter +49 (0)6331/8001-311.

## Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll entsorgt werden.

## Wichtige Hinweise

Verarbeitung nicht unter +15 °C Bodentemperatur und +18 °C Raumtemperatur sowie Raumluftfeuchtigkeit vorzugsweise zwischen 40 % und 65 %, maximal bis 75 %. Alle Angaben

beziehen sich auf ca. +20 °C und 50 % relative Luftfeuchte. Alle Verlegewerkstoffe bei kalter Witterung rechtzeitig im beheizten Raum auftemperieren. undefined

Die jeweiligen Freigaben der Parkettklebstoffe sind zu beachten.

WAKOL D 3055 Parkettvorstrich nicht unter Spachtelmassen einsetzen. Davon ausgenommen sind nur partielle Anspachtelungen mit WAKOL Z 640 Füllmasse, WAKOL Z 645 Füllmasse oder WAKOL Z 505 Reparaturmasse, fein.

Wir gewährleisten die gleich bleibend hohe Qualität unserer Produkte. Alle Angaben beruhen auf Versuchen und auf langjähriger praktischer Erfahrung und beziehen sich auf Normbedingungen. Die Vielfalt der eingesetzten Materialien und unterschiedlichen Baustellenbedingungen, die wir nicht beeinflussen können, schließen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Daher empfehlen wir ausreichende Eigenversuche. Die Verlegeanleitungen der Belägersteller und die derzeit gültigen Normen und Merkblätter sind zu beachten. Darüber hinaus stehen wir gerne für eine technische Beratung zur Verfügung.

Die Produktdatenblätter finden Sie in der aktuellsten Fassung unter [www.wakol.com](http://www.wakol.com).

Mit Erscheinen dieser Technischen Information vom 18.10.2024 verlieren alle vorhergehenden Versionen ihre Gültigkeit.