



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

UNIVERSAL-GRUNDIERUNG ÖKOPLUS

1. Eigenschaften/Anwendung

- **MEM UNIVERSAL-GRUNDIERUNG ÖKOPLUS** ist eine wasserverdünnbare Haft- und Grundierdispersion zur Untergrundvorbereitung (Verminderung der Saugfähigkeit) vor dem Verfliesen oder Spachteln.
- **MEM UNIVERSAL-GRUNDIERUNG ÖKOPLUS** eignet sich für saugfähige und nichtsaugende Untergründe wie Beton, Porenbeton, Gipsputz, Gipskartonplatten Holzspanplatten, Kalk- und Zementputz, Calciumsulfat- und Zementestrich.
- **MEM UNIVERSAL-GRUNDIERUNG ÖKOPLUS** ist innen und außen anwendbar, für Wand und Boden.

2. Untergrund u. Verarbeitung

- Der Untergrund muss fest, trocken und frei von Ölen und alten Anstrichen sein.
- Nicht zu behandelnde Flächen müssen abgedeckt werden.
- **MEM UNIVERSAL-GRUNDIERUNG ÖKOPLUS** im Mischungsverhältnis 1:1 verdünnen. Bei stark saugenden, zementären Untergründen kann bis zu einem Mischungsverhältnis von 1:3 verdünnt werden.
- Verdünnte Grundierung gleichmäßig auftragen und zu einem transparenten Film trocknen lassen. Eine Pfützenbildung ist zu vermeiden.
- Danach Spachtelmasse oder Fliesenkleber auftragen. **ACHTUNG:** Bei feuchtigkeitsempfindlichen Untergründen wie z.B. Calciumsulfatestrich ist eine Trockenzeit von mindestens 4 Stunden einzuhalten. Bei Holzspanplatten mindesten 24 Stunden Wartezeit einhalten.

3. Verbrauch

- Ca. 75 g/m² (1:1 verdünnt)
- Ca. 40 g/m² (1:3 verdünnt)

4. Verarbeitungstemperatur

- Nicht unter +10°C

5. Materialzusammensetzung

- Modifizierte Styrol-Acrylate-Copolimere, Additive, Konservierungsmittel, Wasser



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

UNIVERSAL-GRUNDIERUNG ÖKOPLUS

6. Haltbarkeit

- Mindestens 36 Monate im Originalgebinde bei sachgemäßer Lagerung.

7. Technische Daten

- Farbe: Weiß, nach dem Trocknen transparent
- Konsistenz: Niedrigviskos
- GISCODE: D 1 – Lösemittelfrei gemäß TRGS 610
- GEV-EMICODE: EC 1 PLUS „sehr emissionsarm“
- RAL UZ 113: Blauer Engel
- Dichte: 1,0 g/cm³
- EU-Grenzwert für das Produkt (Kat A/i): 140g/l. Dieses Produkt enthält < 140g/l VOC.

8. Reinigung

- Arbeitsgeräte vor dem Antrocknen mit Wasser reinigen.

9. Lagerung

- **MEM UNIVERSAL-GRUNDIERUNG ÖKOPLUS** muss trocken, kühl und frostfrei gelagert werden.
- Nicht verarbeitetes Material im Originalgebinde gut verschlossen aufbewahren.

10. Arbeits- und Umweltschutz

- **MEM UNIVERSAL-GRUNDIERUNG ÖKOPLUS** ist für Kinder unzugänglich aufzubewahren.
- Während und nach der Verarbeitung/Trocknung für gründliche Belüftung sorgen.
- Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung des Produktes vermeiden.
- Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser spülen.
- Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.
- Grundvoraussetzung für bestmögliche Raumluftqualität nach Bodenbelagsarbeiten sind normgerechte Verlegebedingungen und gut durchgetrocknete Untergründe, Grundierungen und Spachtelmassen.
- **MEM UNIVERSAL-GRUNDIERUNG ÖKOPLUS** enthält Methyl- und Benzisothiazolon. Informationen für Allergiker unter Tel.-Nr. +49 (0) 491/92580-16.



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.



Technisches Merkblatt

UNIVERSAL-GRUNDIERUNG ÖKOPLUS

11. Sicherheitstechnische Hinweise

- Die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf den Gebinden und in den Sicherheitsdatenblättern sind zu beachten
- **Arbeits- und Umweltschutz:**
GISCODE D 1 – lösemittelfrei nach TRGS 610. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung/Trocknung für gründliche Belüftung sorgen! Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung des Produkts vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge direkt nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Grundvoraussetzung für bestmögliche Raumluftqualität nach Bodenbelagarbeiten sind normgerechte Verlegebedingungen und gut durchgetrocknete Untergründe, Grundierungen und Spachtelmassen. Produkt enthält Methyl- und Benzisothiazolon. Informationen für Allergiker unter Tel.-Nr. + 49 (0)491/92580-16.

12. Entsorgung

- Produkte möglichst sammeln und weiterverwenden.
- Restentleerte, ausgekratze bzw. tropffreie Kunststoffgebilde sind recyclingfähig.
- Gebinde mit flüssigem Restinhalt sowie gesammelte, flüssige Produktreste sind Sonderabfall.
- Gebinde mit ausgehärtetem Restinhalt ist Baustellenabfall/Hausmüll.

13. Lieferform

1 kg
MEM-Artikelnummer: **30822625**

EAN-Nr.: **4010327516173**

5 kg
MEM-Artikelnummer: **30822626**

EAN-Nr.: **4010327516197**

Die richtige und erfolgreiche Anwendung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Garantie kann daher nur für die Güte unserer Produkte in Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen gegeben werden, nicht für deren erfolgreiche Weiterverarbeitung. Unsere technischen Merkblätter wollen nach bestem Wissen beraten. Verbindlichkeiten, auch in patentrechtlicher Hinsicht, können daraus nicht abgeleitet werden. Eigenschaftszusicherungen und Verwendungsmöglichkeiten, die über die in diesem technischen Merkblatt zu gesicherten hinausgehen, bedürfen unserer schriftlichen Bestätigung.
Stand Mai 2018 – ältere Ausgaben ungültig.