

## Technisches Datenblatt

# Erste Erzgebirgische Dispersion Matt

Durchsicht Nr. 1 vom 01.07.2015

Gedruckt am 10.07.2015

Seite 1 von 1



### Eigenschaften/Anwendungsbereich:

Sehr ergiebige Polymerbeschichtung zur Langzeitversiegelung von Fußböden und Bodenbelägen. Die Erste Erzgebirgische Dispersion matt ergibt ohne Polieren einen matten Glanz und bildet einen harten, strapazierfähigen Film mit sehr guter Wasser- und Detergentienbeständigkeit. Schützt gegen Wiederanschmutzung. Nicht für unbehandeltes Holz geeignet.

- Polymerbeschichtung zur Langzeitversiegelung
- einsetzbar auf vielen Bodenbelägen
- versiegelnd
- mit High-Speed nachpolierbar
- guter Verlauf

### Anwendung/Dosierung:

Grundreinigung durchführen und vollständig abtrocknen lassen. Ideale Anwendungstemperatur liegt bei Raumtemperatur. Nicht bei Frosttemperaturen auftragen!

**Beschichtung:** mit Lammfell oder geeigneten Wischer 1 – 2 mal pur als dünnen Film über Kreuz auftragen, zwischen den Beschichtungsvorgängen trocknen lassen (letzte Trocknung idealerweise über Nacht)

**Spray-Cleanern:** stark belastete Stellen nach Unterhaltsreinigung einfach nachbeschichten

Zur Grundreinigung empfehlen wir unseren Ersten Erzgebirgischen PVC- & Steinreiniger, Ersten Erzgebirgischen Lino-Grundreiniger oder Erster Erzgebirgischer Emulsions- und Dispersionsentferner.

### Lagerhinweise:

Im geschlossenen Gebinde frostfrei und vor Hitze geschützt lagern. Von Lebensmitteln und Futtermitteln getrennt aufbewahren.

### Ökologie:

Nicht unverdünnt in die Kanalisation gelangen lassen.

### Gefahrenhinweise:

Dieser Artikel ist kein kennzeichnungspflichtiges Produkt. Von Lebensmitteln getrennt aufbewahren.

### Sicherheitsratschläge:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

### Physikalische Daten:

Farbe: milchig weiß  
Konsistenz: flüssig  
Geruch: typischer Eigengeruch  
pH-Wert: 8-9  
Dichte: 1,02 g/cm<sup>3</sup> bei 20 °C

### Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.



### Piktogramme Anwendungsbereiche



### Gefahrensymbol

keine bedeutende Gefahr

### Inhaltsstoffe

< 5% nichtionische Tenside, Phosphate,  
weitere Inhaltsstoffe: wasserlösliche  
Lösemittel, Methylchlorisothiazolinone,  
Methylisothiazolinone

### Gebindeformen

Art. 44067 10 Liter Kanister  
60 Kanister/Palette