

## decotric Tapeten Schutz

### Anwendungsbereich:

Farbloser, nicht vergilbender Schutzanstrich auf Acrylatbasis für Tapeten, weiße und bunte Dispersionsfarben, dekorative Wandlasur- und Spachteltechniken, Ziegel, Natur- und Kunststeinmauerwerk, Poster, Collagen, Landkarten und ähnliche Untergründe im Innenbereich. Ergibt strapazierfähige, mit handelsüblichen Reinigungsmitteln sehr gut abwaschbare Oberflächen. Besonders geeignet für stark beanspruchte Bereiche in Küchen, Kinderzimmern, Treppenhäusern usw.

### Eigenschaften:

- Schutzfilm für stark beanspruchte Flächen
- schmutz- und wasserabweisend
- lösungsmittelfrei
- wasch- und scheuerbeständig

### Technische Daten:

Rohstoffbasis: Kunststoff-Dispersion, Wasser, Additive  
Dichte: ca. 1 g/cm<sup>3</sup>  
pH-Wert: 7 - 8

### Verarbeitung:

Für hochglänzende Oberflächen decotric Tapeten-Schutz unverdünnt mit einem Pinsel auftragen. Für seidengänzende Oberflächen kann das Produkt 1:1 mit Wasser verdünnt werden.

### Verbrauch:

250 ml für ca. 2 m<sup>2</sup> und 1 l für ca. 8 m<sup>2</sup> bei unverdünntem Auftrag.

### Hinweise:

Nicht unter +5 °C verarbeiten. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website [www.decotric.de](http://www.decotric.de) oder unter [sds@decotric.de](mailto:sds@decotric.de).

### Lagerung:

Gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

### Entsorgung:

Eingetrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. EWC-Abfallschlüssel-Nr. EWC 08 01 12.

| Artikel-Nr. | EAN           | Gebindegröße |
|-------------|---------------|--------------|
| 006006001   | 4007955060062 | 250 ml       |
| 006007001   | 4007955060079 | 1 l          |



### Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.