

Datenblatt  
**AMARSIS PRIMER  
DARK/LIGHT**

## BESCHREIBUNG

AMARSIS PRIMER ist eine farbige Grundierung auf Acryl-Emulsionsbasis mit hoher Deckkraft, speziell formuliert für das Produkt AMARSIS.

Es gibt zwei Varianten:

AMARSIS DARK PRIMER (dunkelgrau)  
und AMARSIS LIGHT PRIMER (hellgrau).



## ANWENDUNGSBEREICH

Es kann auf allen Arten von mineralischen Oberflächen wie Beton, Porenbeton, Pressziegel, Feinputz und Gipsputz angewendet werden.

## EIGENSCHAFTEN

- Es bildet eine raue Oberfläche.
- Es haftet sehr gut auf der Oberfläche und bereitet den Untergrund für die Anwendung des dekorativen AMARSIS-Produkts vor.
- Es hat eine hohe Deckkraft.
- Es ist wasserbasiert, geruchlos und unschädlich für die Gesundheit und die Umwelt.

## OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

Die Oberfläche muss von allen Schmutz-, Fett- und Staubrückständen bereinigt, sowie lose Farbreste entfernt worden sein.

Der Untergrund muss vorher mit AMARSIS PRIMER deckend grundiert werden.

## ANLEITUNG ZUR ANWENDUNG

- Vor der Anwendung wird AMARSIS PRIMER mechanisch mit 5-10% sauberem Wasser verdünnt und gründlich gemischt, bis eine homogene Mischung entsteht. Anschließend wird es mit einer Rolle in einer einzigen Schicht aufgetragen.
- Während und bis zu 24 Stunden nach der Anwendung muss auf eine Umgebungstemperatur zwischen +5°C und +35°C geachtet werden.

## TROCKENZEIT

Die Berührungszeit beträgt bei 23°C ca. 2-3 Stunden, die Trockenzeit beträgt 24 Stunden.

## VERPACKUNG

- **1,0 L**

## THEORETISCHER VERBRAUCH

Je nach Oberflächenglättung, Saugfähigkeit und Anwendungstechniken kann mit einer einzigen Schicht wie folgt gerechnet werden:

- Mit 1 Liter können 12,0-14,5 m<sup>2</sup> abgedeckt werden.
- Mit 1 kg können 7,5-9,5 m<sup>2</sup> abgedeckt werden.
- Der Farbverbrauch beträgt für 1 m<sup>2</sup> Fläche 70-80 ml und 110-130 g.

## LAGERUNG

Das Produkt sollte in der originalen, ungeöffneten Verpackung an einem kühlen und trockenen Ort aufbewahrt werden, ohne direkter Sonneneinstrahlung und in einem Temperaturbereich zwischen +5°C und +35°C.

## WICHTIGE ANGABEN

- H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

### Vorsichtsmaßnahmen und deren Erläuterung:

- P261 Einatmen von Staub/Dampf/Nebel/Dunst/Aerosol vermeiden.
- P272 Kontaminierte Kleidung nicht außerhalb des Arbeitsplatzes tragen.
- P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
- P302+P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.
- P333+P313 Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
- P363 Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen.
- EUH 208 Enthält Chloromethylisothiazolinon und Methylisothiazolinon (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.