

## Alpina SOS Loch- und Rissfüller

**Für schnelles Ausbessern von Bohrlöchern im Innenbereich**

hochergiebiger Leichtspachtel · überstreichbar · trocknet glatt und rissfrei

### Produktbeschreibung

#### Verwendungszweck:

Hochfüllender Leichtspachtel für schnelles und einfaches Ausbessern von Dübel- und Bohrlöchern, kleineren Unebenheiten und Rissen im Innenbereich. Trocknet schrumpf- und rissfrei. Einfache Verarbeitung direkt aus der Tube und ohne Schleifen überstreichbar. Für Wände und Decken aus Gipsbauplatten, Beton, Putz, Mauerwerk, Styropor und Porenbeton. Ideal überstreichbar mit Alpina Dispersionsfarben.

#### Eigenschaften:

Alpina SOS Loch- und Rissfüller ist sehr leicht zu verarbeiten, hat eine hohe Füllkraft und Formbarkeit. Trocknet rissfrei aus und ist geruchsarm.

Hinweis: Nicht geeignet für feuchte Untergründe und Flächen, die einer ständigen Wasserbelastung ausgesetzt sind, z. B. Terrassen, Balkone, Bodenbereich etc.

#### Produktdeklaration nach VdL-RL01:

Inhaltsstoffe: Acrylat-Dispersion, Füllstoffe, Konservierungsmittel.

#### Beratung für Isothiazolinon-allergiker und weitere Informationen:

Alpina-Hotline 0800/123 88 87 (kostenfrei aus dem deutschen Festnetz).

#### Bindemittel:

Acrylat-Dispersion.

#### Farbton:

Weiß.

#### Gefahrenhinweise:

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

#### GISCODE:

BSW20

#### Lagerung:

Kühl, aber frostfrei.

#### Entsorgung:

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altfarben/Altacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen.



**Verarbeitung:**

Der Untergrund muss für die Spachtelarbeiten frei von Schmutz oder losen Teilen sein. Alle trennenden Substanzen müssen restlos entfernt werden. Gestrichene Oberflächen müssen gesäubert und angeschliffen werden. Metallische Oberflächen sind gegen Korrosion zu schützen. Alpina SOS Loch- und Rissfüller direkt aus der Tube mit einem Spachtel auftragen und glätten. Nach der Trocknung (je nach Schichtstärke ca. 1–2 Stunden/20° C) kann die Spachtelmasse geschliffen und überstrichen werden.

**Dichte:**

0,53 g/cm<sup>3</sup>

**Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung:**

+5° C für Untergrund und Umluft.

**Technische Information Nr. 23999 · Stand: Juli 2020**

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen.

**Alpina Farben GmbH**

D-64369 Ober-Ramstadt · Postfach 1220

Alpina-Hotline 0800/123 88 87

(kostenfrei aus dem deutschen Festnetz)

[www.alpina-farben.de](http://www.alpina-farben.de)