

Technische Information

Alpina SOS Loch- und Rissfüller

Für schnelles Ausbessern von Bohrlöchern im Innenbereich

Hochergiebiges 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.

Weitere Informationen:

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

Bindemittel:

Acrylat-Dispersion.

Farbton:

Weiß.

Gefahrenhinweise/ Sicherheitshinweise:

Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Gebinde kühl, aber frostfrei lagern. Anbruchgebinde fest verschlossen aufbewahren. Enthält: 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on, 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Gemisch aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 220-239-6] (3:1) < 15 ppm.

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/cm³

Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung:

+5° C für Untergrund und Umluft.

Technische Information Nr. 23999 · Stand: Juni 2019

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