

Produkt

Roth Glättmittel ist ein PH-neutraler, biologisch abbaubarer, lösemittelfreier und universeller Hilfsstoff für die schnelle, einfache und schöne Veredelung von Dichtfugen. Erhältlich als 5-Liter-Konzentrat und 1-Liter-Fertigmischung.

Anwendungen

- Als Glättmittel für die einfache, saubere, schnelle und glatte Verarbeitung frisch aufgetragener Dichtfugen. (nach dem Abspachteln)
- Nur vor der Hautbildung des abzuspachtelnden Materials anwendbar.
- Geeignet für alle Arten von Dichtfugen und Kitt-Technologien.

Eigenschaften

- PH-neutral, biologisch abbaubar, enthält keine Lösungsmittel.
- Vereinfacht die glatte und saubere Verarbeitung von Dichtfugen.
- Gut mit Wasser zu mischen, und dadurch sehr sparsam im Verbrauch.
- Hinterlässt keine Streifen und/oder Flecken, bei richtigem Mischungsverhältnis.
- Praktisch geruchlos und hat keine aggressive Wirkung auf Oberflächen.
- UN-zugelassene Verpackung mit Sicherheitsverschluss.
- Silikonfrei, so dass sich die Oberflächenspannung des Kitt nicht verändert und das Ergebnis nach dem Überstreichen nicht beeinträchtigt, sofern es nicht übermäßig aufgetragen wird.
- Erhältlich in einer handlichen Sprühflasche (kleine Verpackung), in der gebrauchsfertigen Mischversion.

Standardsortiment

Farbe	Kanister 1 x 5 Liter	Sprühflasche 12 x 1 Liter
Klar	1514024	1514023
EAN	4200519006517	4021799159805

Andere Verpackungen auf Anfrage.

Technische Produktdaten

Basis		WASSER/SEIFE
Geruch		Schwach
Dichtigkeit	g/ml	1,03
Viskosität	mPas	Etwa 5000
pH-Wert 1%		7,0 – 7,5
pH 10%		7,5 – 8,0
pH-Wert unverdünnt		8,0 – 8,5

Haltbarkeit

Bei ungeöffneter Originalverpackung, kühler und trockener Lagerung, aufrecht stehend und zwischen +5 °C und +25 °C, ist das Produkt maximal 24 Monate nach dem Datum der Herstellung haltbar.



Anwendungsbedingungen

- Verarbeitungstemperatur (Umgebung und Untergrund) zwischen 5 °C und 40 °C.
- Mischungsverhältnis: 1 bis (max.) 3 Teile Glättmittel auf 100 Teile Wasser anrühren.
- Nach dem Verschmischen der beiden Komponenten (Glättmittel + Wasser) gut umrühren, bis eine homogene Masse entsteht.
- Nach dem Auftragen des Kitts, die Fugenoberfläche und die angrenzenden Materialien gleichmäßig und nicht übermäßig mit verdünntem Glättmittel benetzen. Danach kann die Fuge glatt und sauber mit einem Fugenholz, Spachtel und/oder einem PVC-Rohr bearbeitet werden, eventuell mit Hilfe des verdünnten Glättmittel die Fuge nachstreichen.
- Zu viel aufgetragenes Glättmittel mit Wasser entfernen.

Einschränkungen & Empfehlungen

Roth Glättmittel vor dem Gebrauch im richtigen Verhältnis mit Wasser verdünnen. Bei falschem Mischungsverhältnis können Seifenreste zurückbleiben, die die Überstreichbarkeit beeinträchtigen und Flecken auf der Oberfläche verursachen können. Nach der Anwendung von Roth Glättmittel empfehlen wir, die angrenzenden Flächen mit Wasser zu reinigen und/oder zu spülen, um mögliche Spurenbildungen zu vermeiden. Verarbeitungsrückstände können einen negativen Einfluss (Anstieg der Oberflächenspannung) auf die Viskosität und das Haftvermögen des Farbsystems haben.

Sicherheit & Gesundheit

Vermeiden Sie längeren Hautkontakt. Wenn Material in die Augen gelangt, gründlich mit viel Wasser spülen und einen Arzt konsultieren. Das Produktsicherheitsdatenblatt ist auf Anfrage verfügbar.

Garantie & Haftung

Die Firma Roth GmbH garantiert, dass die Produkte innerhalb der Haltbarkeitsdauer den Spezifikationen entsprechen. Die Haftung geht in keinem Fall über unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen hinaus. In keinem Fall haftet der Verkäufer für irgendwelche Folgeschäden. Die bereitgestellten Informationen sind das Ergebnis unserer Tests und Erfahrungen und sind von allgemeiner Art. Eine Haftung ist damit jedoch nicht verbunden. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, durch eigene Tests festzustellen, ob das Produkt für die Anwendung geeignet ist.