

Technisches Merkblatt

Globusweiß Maler Acryl

1. Eigenschaften/Anwendung

- **Globusweiß Maler Acryl** ist ein lösemittelfreier Acryl-Dichtstoff auf Wasserbasis zum Abdichten von Anschlussfugen zwischen Treppen, Wänden, Decken, Sockelleisten, Fensterbrettern, Holz- und Metallfensterrahmen, Beton und Mauerwerk.
- **Globusweiß Maler Acryl** ist geeignet für die Anwendung im Innenbereich. Nicht geeignet für kontinuierliche Wasserbelastung.
- **Globusweiß Maler Acryl** ist nicht geeignet für Dehnungsfugen.
- **Globusweiß Maler Acryl** haftet auf allen üblichen Baumaterialien. Nicht geeignet für PE, PP, PC, PMMA, PTFE, weiche Kunststoffe, Neopren und bituminöse Untergründe.
- **Globusweiß Maler Acryl** kann mit handelsüblichen Farb-, Lack- und Lasursystemen überstrichen werden. Zuvor sollte jedoch an einer Probefläche getestet werden.

2. Untergrund u. Verarbeitung

- Die Fugenflanken bzw. Haftflächen müssen fest, trocken sowie frei von Schmutz, Staub, Fett, Öl und anderen Fremdstoffen sein.
- Sehr poröse Untergründe, wie Gips, Porenbeton, Kalkstein etc., müssen mit einer Mischung aus 1 Teil **Globusweiß Maler Acryl** und 2 Teilen Wasser vorgrundiert werden.
- Es ist zu empfehlen Fugenränder mit Selbstklebeband abzukleben.
- **Globusweiß Maler Acryl** gleichmäßig mit Druck auf die Fugenflanken ausspritzen. Glätten Sie die Oberfläche mit feuchtem Werkzeug, bevor sich die Haut bildet.
- Klebeband ggf. entfernen.

3. Hinweise

- Tiefere Fugen werden mit geeigneten Schaumstoffen vorgefüllt.

4. Pflege

- Verunreinigungen im frischen Zustand nur mit weichem Lappen und Leitungswasser oder mildem Seifenwasser entfernen.

Technisches Merkblatt

Globusweiß Maler Acryl

Achtung:

- Aggressive Reinigungsmittel vermeiden, keine Bürsten oder harte Reinigungswerkzeuge verwenden.
- Die Oberfläche des **Globusweiß Maler Acryl** darf nicht beschädigt werden.

5. Verbrauch

- Bei einem Fugenquerschnitt von 10 x 10 mm reicht eine Kartusche für ca. 3 lfdm.

6. Verarbeitungstemperatur

- Von + 5 °C bis + 40 °C (Bauteiltemperatur).

7. Materialzusammensetzung

- Acrylat-Dispersion.

8. Technische Daten

- Form: Pastös
- Geruch: Schwach
- Dichte: 1,56 g/cm³
- Hautbildungszeit: ca. 7 Min. (+ 23°C / 50 % r. F.)
- Temperaturbeständigkeit: ca. - 20 °C bis + 75 °C

9. Reinigung

- Im abgebandenen Zustand ist **Globusweiß Maler Acryl** nur noch mechanisch zu entfernen.
- Werkzeuge sind mit Nitroverdünnung zu reinigen.

Technisches Merkblatt

Globusweiß Maler Acryl

10. Sicherheitstechnische Hinweise

- Die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf den Gebinden und in den Sicherheitsdatenblättern sind zu beachten.

11. Lagerung

- Mindestens 18 Monate im ungeöffneten Originalgebinde.
- Frostfrei, kühl und trocken lagern.

12. Entsorgung

- Nur restentleerte Kartuschen zum Recycling geben.

13. Lieferform

310 ml, weiß

MEM-Artikelnummer: **30623171**

EAN-Nr.: **4010327533507**

Die richtige und erfolgreiche Anwendung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Garantie kann daher nur für die Güte unserer Produkte in Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen gegeben werden, nicht für deren erfolgreiche Weiterverarbeitung. Unsere technischen Merkblätter wollen nach bestem Wissen beraten. Verbindlichkeiten, auch in patentrechtlicher Hinsicht, können daraus nicht abgeleitet werden. Eigenschaftszusicherungen und Verwendungsmöglichkeiten, die über die in diesem technischen Merkblatt zu gesicherten hinausgehen, bedürfen unserer schriftlichen Bestätigung.

Stand Juni 2022 – ältere Ausgaben ungültig.