



einkomponentiger Voranstrich auf Polyurethanbasis für nicht poröse Untergründe (vor Verwendung der Redo Flüssigfolie)

Einsatzgebiete:

- Systemprodukt für **Redo Flüssigfolie** auf nicht porösen Untergründen wie z. B. Aluminium, Fliesen, starrem PVC, Glas

Eigenschaften:

- fördert die Haftung der **Redo Flüssigfolie** auf o. g. Untergründen
- einkomponentig
- schnell trocknend
- leicht zu verarbeiten
- geringer Verbrauch

Technische Daten:

- Farbe: transparent
- Konsistenz: flüssig
- Verbrauch: ca. 30 – 50 ml / m²
- Verarbeitungstemperatur: > +5 °C
- Trocknungsdauer: ca. 10 – 30 min

Untergrund:

Der geeignete Untergrund muss tragfähig, eben, trocken, sauber und frei von haftungsmindernden Stoffen (wie z. B. alten Beschichtungen, Ausblühungen, Zementschlämmen, Wachsen, Fetten, Ölen, Trennmitteln, losen Teilen etc.) sein. Alte Silikonfugen müssen fachgerecht entfernt und mit Silikonentferner gereinigt werden. Der Untergrund ist anschließend mit einem Scheuerschwamm vor Auftrag des **Redo Primer PU** anzurauen und mit Alkohol abzureiben.

Verarbeitung:

Der **Redo Primer PU** wird auf den vorbereiteten geeigneten Untergrund mit einem fusselfreien Baumwolltuch dünn und gleichmäßig aufgetragen. Unverzüglich nach Trocknung des Primers wird die **Redo Flüssigfolie** fachgerecht aufgebracht.

Die Technischen Merkblätter aller Systemkomponenten sind zu beachten (abrufbar unter www.redstone.de/downloads)!

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach bestem Wissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsvorgaben entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.



Lagerung / Lagerstabilität:

Gebinde trocken, frostfrei und vor direktem Sonnenlicht geschützt bei +5 °C bis max. +30 °C in dicht verschlossenem Originalgebilde lagern. Originalverschlossene Gebinde mindestens 12 Monate lagerfähig. Angebrochene Gebinde zügig aufbrauchen.

Abmessungen / Lieferform / Art.-Nr. / EAN-Nr.:

250 ml-Dose / RE025PP / 4260122573141

Sonstiges:

Die Angaben im EG-Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten.

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach bestem Wissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsvorgaben entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.