

# Ruberstein® Grundierung für Hybridabdichtung

Lösemittelfreier, haftverbessernder Voranstrich für Ruberstein Dickschichter Hybrid K2.

## Anwendungsgebiet:

- Für innen und außen
- Für Wand und Decke

## Anwendung:

Anwendbar auf senkrechten und waagerechten Flächen, Bodenplatten, Fundamenten und auf Kellerwänden. Verwendbar auf allen bekannten und geeigneten mineralischen Untergründen sowie alten vorbehandelten bituminösen Anstrichen und Dickbeschichtungen.

## Eigenschaften:

- Lösemittelfrei und umweltschonend
- Leichte Verarbeitung
- Gebrauchsfertig
- Bis 1:3 mit Wasser verdünnbar
- Schnell trocknend
- Spritz-, roll und streichfähig

## Technische Daten:

Dichte	1,0 kg/l
Überarbeitbar nach**	15-30Minuten
Temperatur bei Verarbeitung	+5°C bis +30°C
Und Durchtrocknung***	

\*\* Je nach Luftfeuchtigkeit, Temperatur, Schichtdicke und Untergrund können diese Werte deutlich abweichen. Die ermittelten Zahlen beziehen sich auf das Normklima von +23°C und 50% relative Luftfeuchtigkeit.

\*\*\* Temperatur: Bauteil-, Einbau- und Umgebungstemperatur.

## Verbrauch:

Verbrauch\* 0,1-0,2 l/m<sup>2</sup>

\* Die angegebenen Verbrauchswerte sind Mindestwerte. Diese können sich aufgrund von handwerklichen Ausführungen bei der Verarbeitung erhöhen

## Untergründe:

- Der Untergrund muss ausreichend trocken, eben, tragfähig, frostfrei, sauber und frei von Öl, Fett, Teer, Kiesnestern, Rissen, Staub,

## Hinweise

Die Angaben in dieser Technischen Information entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Die allgemein gültigen Regeln der Bautechnik sind einzuhalten. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

Technische Änderungen an den Produkten sowie bei deren Verpackungen behalten wir uns vor.

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Schmutz, Mörtelresten und sonstigen Verunreinigungen sein.

- Kanten sind zu brechen und Kehlen mit geeignetem Material zu runden.

## Verarbeitung:

- Ruberstein Grundierung für Hybridabdichtung ist gebrauchsfertig und wird mittels Quast, Pinsel, Rolle oder geeigneter Spritztechnik gleichmäßig auf den gereinigten Untergrund auftragen.
- Bei stark saugenden oder kreidenden Untergründen ggfs. Ruberstein Grundierung für Hybridabdichtung in 2 Arbeitsgängen auftragen. Für den 1. Arbeitsgang kann Ruberstein Grundierung für Hybridabdichtung bis max. 1:3 mit Wasser verdünnt werden. Den 2. Arbeitsgang unverdünnt auftragen.

## Lagerung:

- Frostfrei bis 6 Monate lagerfähig

## Lieferform:

- Kanister à 10 Liter

## Hinweise:

- Die frische Grundierung bis zur völligen Durchtrocknung vor Regen, Frost, und starker Sonneneinstrahlung schützen.

## Sicherheitstechnische Daten nach GefStoffV:

## Sicherheitstechnische Hinweise bei Haut und Augenkontakt: