

# NIVELLIERMASSE

## RAGRENOV S30

HOLZUNTERGRUND - RENOVIERUNG

FASERARMIIERT

- Zum Ausgleichen von Untergründen
- Anwendungsstärke 3 bis 30 mm
- Für eine Anwendung unter allen Keramik- und Natursteinbelägen
- Bodenheizung
- Schnellbindend



Sack von 25 Kg

Jeder Sack ist mit einem leicht identifizierbaren Herstellungscodes versehen.

Haltbarkeit: 12 Monaten im Originalgebinde, trocken gelagert und im geschlossenen Gebinde.



### VERBRAUCH

1.5 kg/m<sup>2</sup>/mm Stärke



### VORTEIL

Hohe Leistung: sehr hoher mechanischer Widerstand, Flexibilität, und Verstärkung durch Fasern, besonders geeignet für stark beanspruchte Böden.



### HINWEIS

Abdichten von Bodendurchbrüchen und Randzonen mit CERMISIL CH oder CERMITHANE.

### ZUSAMMENSETZUNG:

Hydraulische Bindemittel, mineralische Füllstoffe, Kunstharze, Fasern und spezifische Zuschlagstoffe.

### VERARBEITUNGSMERKMALE

- Praktische Verarbeitungszeit.....20 Minuten
- Ausglättungszeit.....15 Minuten
- Begehbar nach.....2 bis 3 Stunden
- Belegbar für / nach
  - Keramikplatten.....24 Stunden
  - Parkett.....3 Tage
  - Spannteppiche..... 24 Stunden
  - Kunststoffbeläge..... 24 Stunden



Kontrolle des Untergrunds



Verarbeitungs-Temperatur



Ausglättungszeit 15 Min



Topfzeit 20 Min



ca. 5.25L Wasser für 25 Kg



3 bis 30 mm

## ANWENDUNGSBEREICHE

### BÖDEN INNEN

Alle Räume mit Normalbelastung

#### Bei Renovierung

Voruntersuchung und Untergrundvorbereitung gemäss DIN  
Bodenuntergründe bei Renovationen im Innenbereich

- Spanplatten
- Feste Parkette
- Mosaikparkett
- Alte keramische Beläge und Asphaltstrich
- Alte Farben (Epoxy, Acrylik, Polyäthylen): rückfragen
- Warmwasser- und Elektrische-Bodenheizung: Geeignet für alle Beläge
- Trocken-Estrich

#### Bei Neubau

- Betonplatten, Zementestrich und Betonoberflächen.
- Ausgeschlossen sind dauernde Feuchträume, sowie Böden aussen.

## ZUGEORDNETE BELÄGE

- Textil oder Kunststoffbeläge
- Alle Keramikbeläge
- Parkett
- Naturstein

## VERARBEITUNG

- Auf Zement oder Beton Untergründen, eine Grundierungsschicht CERMIFILM auftragen.
- Bei Renovationen und Holzuntergründen, eine Grundierungsschicht CERMIGRIP oder CERMIPRIM auftragen.

### ANMISCHUNG

- 25 kg Pulver und 5.25 Liter Wasser ( $\pm 0.375$  l) mit Hilfe eines elektrischen Rührwerks, auf Stufe langsam, anmischen.
- Topfzeit : ca. 20 Minuten.

### ANWENDUNG

- Die Mischung in einem Durchgang mit Hilfe einer Glättkelle aus Edelstahl und breiten Hin und Her Bewegungen auftragen.

### WARTEZEIT

Begehbarkeit: 2 bis 4 Stunden je nach Temperaturbedingungen.

Verlegbarkeit:

- nach min. 24 Stunden
- 2 bis 3 Tage pro cm Schichtdicke auf Holzuntergründen.

\*Verlängerte Wartezeit bei Stärken von > 15mm, Verlegen von Parkett und bei tiefen Temperaturen



Auf Holzuntergründen, eine Grundierungsschicht CERMIGRIP oder CERMIPRIM

## WICHTIG

Bei grossen Anwendungsstärken (> 10 mm) oder auf Holzuntergründen, ist vor dem Auftragen der Ausgleichsmasse eine Umrandungsfuge aus Schaumstoffband am Raum-Rand, um Rohrleitungen und um Pfosten/Balken anzubringen. Nicht zu vergessen ist die Stossaufteilung ca. alle 20-30 m<sup>2</sup> und in Gängen alle 6 Laufmeter