

# RENOFIX 700

## MINERAL- STRUKTURMÖRTEL (ABRIEB) FÜR WÄNDE

**Bitte beachten Sie die technischen Hinweise!**

### ANWENDUNGS- BEREICH:

Mineralisches Baumaterial für behagliches und gesundes Leben. Renofix 700 ist ein modernes mineralisches Baumaterial hoher Qualität. Strukturdeckputz für innen und außen zum Auftragen auf Oberflächen, die mit Grundmörtel oder Styropor bedeckt sind und die vorher auch mit Renofix 18 oder Renofix 5 Weiß bearbeitet worden sind.

### ZUSAMMEN- SETZUNG:

- Löschkalk
- Weißer Zement
- Weißer Marmorsand

### EIGENSCHAFTEN:

- Brillante weiße Farbe
- Ausgezeichnete Bearbeitungsqualität
- Schlussmörtel mit feiner Struktur
- Umweltfreundlich

### VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHE:

Die Bearbeitungsfläche muss trocken und staubfrei sein. Renofix 700 kann man über den Grundmörtel (Kalk, Zement und Gips) antragen erst wenn er trocken wird. Alle Oberflächen, Gipskartonplatten oder die glatten Betonoberflächen soll man mit Renofix 5 weiß / Renofix 18 Baukleber beschmieren.

### MÖRTELVOR- BEREITUNG:

Einen Sack Renofix 370 mit 6,3 – 6,7 Litern sauberem Wasser mittels Quirl oder im Zwangsmischer mischen. bis eine homogene Masse erreicht. Nach der Mischung 10 Minuten stehen lassen und danach auf die Unterlage auftragen.

### BEARBEITUNG UND VORBEREITUNGS- BEDINGUNGEN:

Das Auftragen des Materials erfolgt mit einem sauberem Glättbrett aus Stahl. Die Struktur des Mörtels erreicht man mit einem Filzbrett aus Styropor oder Plastik. Die Schichtdicke hängt von der Körngröße (Granulation) ab. **Nicht bei Temperaturen unter +5°C verarbeiten.** Nicht mit anderen Materialien vermischen.



### ACHTUNG:

Beinhaltet Löschkalk und Zement. Er irritiert die Haut und die Augen. In solchem Falle soll man die Augen mit sauberem Wasser waschen und den Arzt besuchen.

### ABLIEFERUNG:

Abgeliefert in Papiersäcke von 25Kg geschützt gegen Feuchte.



### AUFBEWAHRUNG:

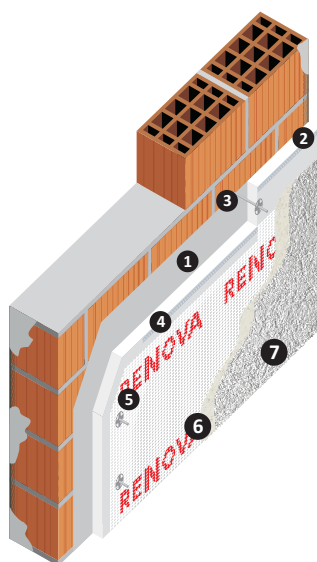
Trocken, auf hölzernen Paletten lagern. Das Produkt kann 6 Monate verwendet werden.

Technische Angaben:	
Produktnummer:	5319990620231
Produktcode:	1700,5   1701   1701,5   1702   1703
Säcke auf Palette:	42
Benötigte Wassermenge:	6,3 – 6,7 l. / Sack

# RENOFIX 700

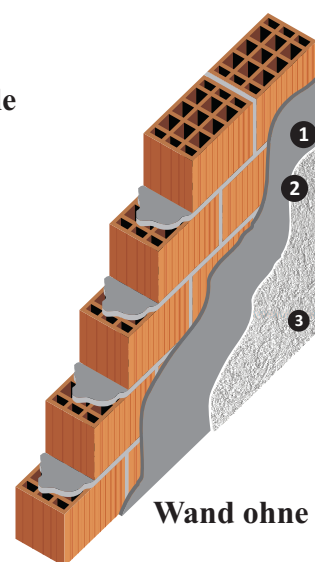
<b>Körnung:</b>	0,5 mm	1 mm	1,5 mm	1,5 mm	2 mm	2 mm	3 mm	
<b>Struktur des dekorativen Materials:</b>		R	R	V	R	V	R	
<b>Farbe:</b>	WEISS							
	15,5 - 16,5 m <sup>2</sup> /EH	12,5 - 12 m <sup>2</sup> /EH	10 - 11,5 m <sup>2</sup> /EH	10 - 11,5 m <sup>2</sup> /EH	8 - 9 m <sup>2</sup> /EH	8 - 9 m <sup>2</sup> /EH	6,3 - 7 m <sup>2</sup> /EH	
<b>Verbrauch:</b>	1,5 - 1,6 kg/m <sup>2</sup>	2 - 2,1 kg/m <sup>2</sup>	2,2 - 2,5 kg/m <sup>2</sup>	2,2 - 2,5 kg/m <sup>2</sup>	2,8 - 3,2 kg/m <sup>2</sup>	2,8 - 3,2 kg/m <sup>2</sup>	4 - 4,5 kg/m <sup>2</sup>	
<b>Anmerkung:</b>	Die Verbrauchsangaben sind approximativ und sie hängen von der Oberfläche und der Anbringungstechnik ab.							
<b>Materialdichte, falls trocken (EN 1015-10):</b>	ca. 1400 kg/m <sup>3</sup>							
<b>Wärmedurchführung (EN 1745:2002)::</b>	ca. 0,54 W/mK							
<b>Spezielle Wärmekapazität:</b>	ca. 1 J/kgK							
<b>Druckfestigkeit 28 Tage (EN 1015-11):</b>	ca. 1,0 N/mm <sup>2</sup>							
<b>Wasserabsorption (EN 1015-18):</b>	< 0,2 kg/m <sup>2</sup> h							
<b>Verhalten beim Brennen:</b>	A 1							
<b>MG (EN 998-1):</b>	GP CS I W1							

**Allgemeine Hinweise:** Alle vorherigen Daten über das Material sind nach der Ausgabe dieser Liste nicht mehr gültig. Diese Daten haben sich aus unseren gegenwärtigen Forschungen ergeben. Keine gesetzliche Verpflichtung kann aus diesen Daten entstehen. Die RENOVA Produkte, sowie alle in ihnen enthaltenen Rohstoffe sind unveränderlichen, dauernden Tests unterworfen, um unverändert zu bleiben und dieselbe Niveau-Qualität zu sichern. Unsere technischen Berater stehen für irgendwelche Untersuchungen bezüglich der Anwendung, Verarbeitung, und Präsentation unserer Produkte zur Verfügung. Sie können unsere gegenwärtigen Daten an [www.renova.com.mk](http://www.renova.com.mk) als Dokument finden oder um sie in den Einzelgeschäften bitten.



- 1 RENOFIX 5
- 2 Styropor oder Mineralwoolle
- 3 Styropordübel
- 4 RENOFIX 5 WEISS
- 5 Armierungsnetz
- 6 RENOFIX 5 WEISS
- 7 RENOFIX 700-1,2,3. mm

**Wand mit Thermoisolation**



- 1 RENOFIX 10
- 2 RENOFIX 18
- 3 RENOFIX 700

**Wand ohne Thermoisolation**

RENOVA PUTZ | [www.renova.com.mk](http://www.renova.com.mk)

RENOVA Dzepeiste, Tetovo, Makedonija | Tel.: 044 487 300 | Fax: 044 487 200 | [info@renova.com.mk](mailto:info@renova.com.mk)  
 RENOVA Gureza, Urosevac, Kosovo | Tel.: 00381 290 323 311 | Fax: 00381 290 396 396 | [renova\\_ferizaj@hotmail.com](mailto:renova_ferizaj@hotmail.com)  
 RENOVA Vore, Tirana, Albanija | Tel.: 00355 48 301 909 | Fax: 00355 48 301 908 | [renova.tirana@hotmail.com](mailto:renova.tirana@hotmail.com)