



ROMPOX®-2K-MULTISIEGEL

Die extrem strapazierfähige Boden- und Wandversiegelung

Produktinformation

Farbe: hellgrau
(ca. RAL 7035 Lichtgrau)

Farbe: dunkelgrau
(ca. RAL 7037 Staubgrau)



Für Industrie und Privat. Anwendbar als Boden- und Wandversiegelung in Garagen, Keller-räumen, -abgängen, Lager sowie Industrie- und Werkhallen im Innen- und Außenbereich.

- auf 2-Komponenten-Epoxidharzbasis
- zur Anwendung im Innen- und Außenbereich
- für erdberührte Flächen geeignet
- erfüllt Brandklasse B1 (Bfl-s1 schwer entflammbar)
- Grundierung- und Versiegelung in Einem
- wasserverdünnbar
- lösemittelfrei
- umweltgerecht
- dampfdiffusionsoffen / wasserdampfdurchlässig
- chemisch beständig
- leicht strukturierte Oberfläche
- auch im Airless-Spritzverfahren applizierbar



Leichte und geruchsarme Verarbeitung mittels Fellroller und Pinsel



Leicht strukturierte Oberfläche



Auch im Airless-Spritzverfahren applizierbar



Verarbeitungsfilme unter www.romex-pfm.de

Der Alleskönner

ROMPOX®-2K-MULTISIEGEL ist eine extrem strapazierfähige, 2-Komponenten Versiegelung auf Epoxidharzbasis, welche sowohl beim Neubau als auch für Sanierungen zum Einsatz kommt. Sie eignet sich ideal für die Versiegelung von Boden-, Wand- und Deckenflächen im Innen- und Außenbereich.

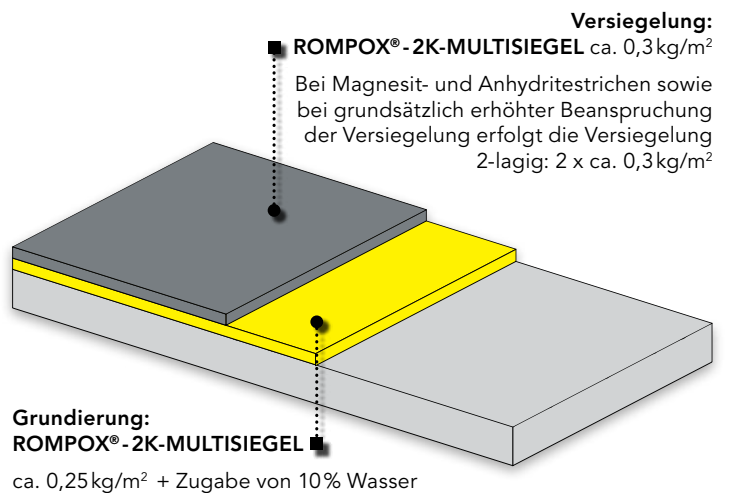
ROMPOX®-2K-MULTISIEGEL wird gleichermaßen im Industrie- und Privatsektor genutzt. Ob als Boden- und Wandversiegelung in Garagen, Kellerräumen, -abgängen, Lager sowie Industrie- und Werkhallen im Innen- und Außenbereich, ist ROMPOX®-2K-MULTISIEGEL die optimale Lösung.



ROMPOX®-2K-MULTISIEGEL eignet sich hervorragend für die Versiegelung von zementgebundenen Untergründen - auch mit rückwärtiger Durchfeuchtung. Aufgrund seiner guten Wasserdampfdurchlässigkeit ist die Versiegelung auch für Magnesit- und Anhydritestriche mit leichter mechanischer Belastung geeignet, ebenso wie für die Behandlung von Hartgussasphalt in Innenräumen.

ROMPOX®-2K-MULTISIEGEL kann durch eine Zugabe von 10% Wasser auch im Airless-Spritzverfahren für großflächiges, schnelles Arbeiten appliziert werden.

Eine Zwischenreinigung des Gerätes ist vor Stillstandzeiten notwendig. Die Reinigung erfolgt durch einen Spritzvorgang mit Wasser, bis kein Material mehr im System verblieben ist. Die Tagesendreinigung erfolgt mit Wasser plus 10% Lösemittel (vorzugsweise Ethanol).



Konditionen:

Art.-Nr.	Gebinde	Farbe hellgrau (ca. RAL 7035 Lichtgrau) dunkelgrau (ca. RAL 7037 Staubgrau)	ab 60 kg	ab 120 kg	ab 192 kg	ab 384 kg
			= 10 Gebinde In €/Gebinde (€/kg)	= 20 Gebinde In €/Gebinde (€/kg)	= 32 Gebinde In €/Gebinde (€/kg)	= 64 Gebinde In €/Gebinde (€/kg)
16023-006	6kg	hellgrau	119,70 € (19,95 €)	116,70 € (19,45 €)	113,70 € (18,95 €)	110,70 € (18,45 €)
16024-006	6kg	dunkelgrau				

Art.-Nr.	Gebinde	Farbe hellgrau (ca. RAL 7035 Lichtgrau) dunkelgrau (ca. RAL 7037 Staubgrau)	ab 75 kg	ab 150 kg	ab 300 kg	ab 450 kg
			= 5 Gebinde In €/Gebinde (€/kg)	= 10 Gebinde In €/Gebinde (€/kg)	= 20 Gebinde In €/Gebinde (€/kg)	= 30 Gebinde In €/Gebinde (€/kg)
16023-015	15kg	hellgrau	231,75 € (15,45 €)	224,25 € (14,95 €)	216,75 € (14,45 €)	209,25 € (13,95 €)
16024-015	15kg	dunkelgrau				



ANWENDUNG

Vorbereiten: Die Fläche ist vor der Verarbeitung grundsätzlich von Verschmutzungen jeglicher Art zu reinigen und anzuschleifen. Im Anschluss mit einem Industriestaubsauger absaugen. Altbeschichtungen sind grundsätzlich anzuschleifen. Feuchte Flächen können bearbeitet werden, dürfen jedoch kein stehendes Wasser aufweisen. Angrenzende nicht zu versiegelnde Flächen werden abgeklebt. **WICHTIG:** Bei stark saugenden sowie Magnesit- und Anhydrituntergründen muss 2 mal mit ROMPOX®-2K-MULTISIEGEL grundiert werden, um eine optimale Oberfläche zu gewährleisten.

Grundierung der Fläche am 1. Tag (Verbrauch ca. 0,25kg/m² + 10% Wasser)

Mischen: Die Komponente B restlos in die Komponente A gießen und 3 Minuten lang vermischen. Danach 10% Wasser dazugeben und erneut 2 Minuten lang mischen. Nach dem Mischen in ein sauberes Gefäß umfüllen und nochmals durchrühren.

Verarbeiten: Den Inhalt sofort auf die Fläche verteilen und mit einem einlippigen Gummischieber flutend oder mit einem Fellroller gleichmäßig verteilen. Anschließend mit einem Fellroller im „Kreuzgang“ nachrollen.

Versiegelung der Fläche am 2. Tag (Verbrauch ca. 0,3kg/m²)

Mischen: Die Komponente B restlos in die Komponente A gießen und 3 Minuten lang vermischen. Das Einrühren von Luft ist durch ein langsam laufendes Rührwerk zu vermeiden. Nach dem Mischen in ein sauberes Gefäß umfüllen und nochmals durchrühren.

Verarbeiten: Den Inhalt auf die Fläche verteilen und mit einem einlippigen Gummischieber flutend verteilen. Anschließend mit einem Fellroller im „Kreuzgang“ nachrollen.

Nachbehandeln: Nach der Anwendung ist die versiegelte Fläche sehr gut zu belüften, um eine optimale Trocknung aus der frischen Grundierung/Versiegelung zu ermöglichen. Fenster sind gegebenenfalls zu öffnen, um stehende Luft über einen längeren Zeitraum zu vermeiden. Türen nicht geöffnet über der frisch versiegelte Fläche stehen lassen, u.U. die Türen aushängen. Versiegelte Flächen im Außenbereich sind ca. 24 Stunden vor Regen zu schützen. Dabei darf der Regenschutz (Baufolie/Abdeckplane) nicht direkt auf die Fläche aufgelegt werden, damit Luft zirkulieren kann.

Wichtige Hinweise: Unzureichende Belüftung kann zu Glanzgradunterschieden und Farbabweichungen führen. Bei starker Belastung sowie Magnesit- und Anhydritestrichen wird die Versiegelung 2-lagig aufgetragen. Bereits angemischtes Material kann am nächsten Tag nicht mehr verwendet werden.

Verarbeitungsdaten:

Verarbeitungszeit:	40 Minuten bei +23°C Verarbeitungstemperatur
Mindesthärte-temperatur:	+10°C Bodentemperatur
Verarbeitungstemperatur:	15 - 25°C Lufttemperatur
bei niedrigen Temperaturen:	< 15°C Aushärtung 24 Stunden und länger
Freigabe der Fläche bei 23°C:	nach ca. 24 Stunden begehbar / nach 7 Tagen endgültige Freigabe
Überstreichbar bei 23°C:	nach ca. 12 - 24 Stunden
Topfzeit bei 23°C:	1 Stunde nach dem Anmischen verarbeitbar. Beim Airless-Spritzverfahren verkürzt sich die Topfzeit aufgrund des Spritzdruckes auf max. 25 Minuten.

Lagerfähig:

12 Monate, frostfrei, trocken

Verbrauch:

Grundierung: ca. 0,25kg/m² + 10% Wasser

Versiegelung: ca. 0,3kg/m²

⇒ 6kg reichen für bis zu 22m² pro Schicht bei einem Anstrich

⇒ 15kg reichen für bis zu 55m² pro Schicht bei einem Anstrich

Info: Grundierung und Versiegelung sind jeweils eine separate Schicht. Folgerichtig benötigen Sie 2x15kg für Ihre bis zu 55m² große Fläche. Ein 6kg Gebinde (2x3kg) reicht für eine Fläche von bis zu 11m² bei 2 Arbeitsgängen (Grundierung und Versiegelung).



Einfüllen



3 Min. Mischen



Umfüllen



3 Min. Mischen



Grundieren



Versiegeln

ROMPOX®-2K-MULTISIEGEL



ROMEX® PFM GmbH
Von-Bassenheim-Straße 2
53881 Euskirchen
Tel.: +49 22 51 / 94 12 20
Fax: +49 22 51 / 94 12 28
E-Mail: info@romex-pfm.de
Internet: www.romex-pfm.de



Made in Germany

ROMEX® ist Mitglied:



Ihr Ansprechpartner: