

# Profi-Dicht Grundierung

Zweikomponentiges farbloses Harz, eingesetzt als Grundierung für saugende Untergründe.

## PRODUKTTYP UND EINSATZGEBIETE

Profi-Dicht Grundierung	Zweikomponentiges farbloses Harz auf Polymethylmethacrylat-Basis (PMMA).
Verbrauch	Ca. 0,4 kg/m <sup>2</sup>
Anwendungsgebiete	Grundierung für saugende Untergründe, wie z. B. Holz, Stein und Beton.



## AUSSCHREIBUNGSTEXT UND VERLEGEVORSCHRIFT

m<sup>2</sup> BMI Icopal Profi-Dicht Grundierung auf PMMA-Basis auf saugenden Untergründen, wie z. B. Holz und Beton, fachgerecht aufbringen.

Der Untergrund muss so vorbereitet werden, dass er tragfähig, trocken und frei von losen oder haftungs-mindernden Bestandteilen sowie eis-, öl- und fettfrei ist. Es ist darauf zu achten, dass eine rückseitige Durchfeuchtung des Belages aufgrund baulicher Gegebenheiten ausgeschlossen ist. Saugende Untergründe mit Icopal Profi-Dicht Grundierung vorbereiten. Die Untergrundhaftung ist im Einzelfall am Objekt zu prüfen. Die Untergrundtabelle ist vor Verwendung der Produkte zu beachten.

Profi-Dicht Grundierung kann bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen von min. ±0 °C bis max. +35 °C verarbeitet werden.

Verbrauch: ca. 0,4 kg/m<sup>2</sup>

Die Verarbeitungsvorschriften auf den Liefereinheiten sind zu beachten.

In geschlossenen Räumen ist der Einsatz nur unter besonderen Bedingungen erlaubt (siehe Sicherheitsdatenblatt). Es muss u. a. für eine Zwangsbelüftung mit mind. 7-fachem Luftwechsel gesorgt und, falls erforderlich, Messungen der Stoffkonzentration durchgeführt werden.

Mischungsverhältnis auf 5 kg Basisharz	±0 °C bis +5 °C = 0,30 kg Katalysator +5 °C bis +25 °C = 0,20 kg Katalysator +25 °C bis +35 °C = 0,10 kg Katalysator
Mischanleitung	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Das Basisharz gründlich aufrühren. Danach die zu verarbeitende Teilmenge entnehmen und die dazu gehörige Katalysatormenge klumpenfrei, bei langsam rührendem Rührwerk einmischen. Kleinmengen können mit einem Rührholz gemischt werden.</li><li>▪ Rührzeit: mind. 2 Min.</li><li>▪ Anschließend umtopfen und nochmals umrühren.</li></ul>
Trockenzeit bei ca. +20 °C	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Nach ca. 30 Min. regenfest</li><li>▪ Nach ca. 45 Min. begehbar bzw. überarbeitbar</li><li>▪ Nach ca. 2 Std. belastbar</li></ul>
Lagerungshinweis	Profi-Dicht Grundierung ist kühl und trocken sowie frostfrei zu lagern. Ungeöffnete oder wieder verschlossene Gebinde sind mindestens 12 Monate lagerfähig. Direkte Sonnenbestrahlung der Gebinde muss auch auf der Baustelle vermieden werden.
Entsorgungshinweis	Restentleerte Behälter und Behälter mit ausgehärteter Profi-Dicht Grundierung können über das Interseroh Rücknahmesystem entsorgt werden. Nicht ausgehärtete Profi-Dicht Grundierung darf nur über entsprechend zugelassene Anlagen entsorgt werden.

Stand: 01/2022. Erstellung nach letztem technischen Stand und Wissen.  
Technische Änderungen aufgrund von Weiterentwicklungen sind möglich. Technischer Stand: 06/2021  
Es obliegt dem Anwender, die Eignung des Produkts im Objektfall zu beurteilen und sicherzustellen, dass er über die gültige Version des Datenblatts verfügt.

**Technische Beratung**  
**Icopal**

T 0800 8547 120

E awt.beratung.de@bmggroup.com

**BMI Flachdachsysteme GmbH**  
Frankfurter Landstraße 2–4  
61440 Oberursel

[bmggroup.de](http://bmggroup.de)

Seite 2 von 2