

Produkt-Datenblatt

PROFI-DICHT-Grundierung A

Produktbeschreibung Anwendungsgebiet

Grundierung auf Asphalt oder auf Bahnen aus Polyolefin-Copolymerisat-Bitumen, z. B. Icopal-UNIVERSAL.

PROFI-DICHT-Grundierung A ist ein zweikomponentiges farbloses Harz auf Polymethylmethacrylat-Basis (PMMA).

Verbrauch

ca. 0,4 kg/m²

Ausschreibungstext und Verlegevorschrift

m² Icopal-PROFI-DICHT-Grundierung A auf PMMA-Basis als Grundierung auf Asphalt oder auf Bahnen aus Polyolefin-Copolymerisat-Bitumen, z. B. Icopal-UNIVERSAL, fachgerecht aufbringen. Der Untergrund muss frei von losen Bestandteilen, trocken, eisfrei sowie öl- und fettfrei sein. Die zu bearbeitenden Flächen dürfen keine Hohlstellen aufweisen, Lufteinschlüsse sind zu vermeiden. Es ist darauf zu achten, dass eine rückseitige Durchfeuchtung des Belages aufgrund baulicher Gegebenheiten ausgeschlossen ist. Die Untergrundhaftung ist im Einzelfall am Objekt zu prüfen. Die Untergrundtabelle ist vor Verwendung der Produkte zu beachten.

Der Einsatz auf mineralischen Untergründen ist nicht zulässig.

PROFI-DICHT-Grundierung A kann bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen von mind. ±0 °C bis max. +35 °C verarbeitet werden.

Verbrauch: ca. 0,4 kg/m²

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

Das Basisharz gründlich aufrühren. Danach die zu verarbeitende Teilmenge entnehmen und die dazu gehörige Katalysatormenge klumpenfrei, bei langsam laufendem Rührwerk einmischen. Kleinmengen können mit einem Rührholz gemischt werden.

Rührzeit: mind. 2 Min.

Anschließend umtopfen und nochmals umrühren.

Trockenzeit bei ca. +20 °C

- Nach ca. 25 Min. regenfest
- Nach ca. 45 Min. begehbar bzw. überarbeitbar
- Nach ca. 2 Std. belastbar
- Bei Bahnen aus POCB ca. 12 Std. empfohlen

Lagerung

PROFI-DICHT-Grundierung A 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.

Entsorgung

Restentleerte Behälter und Behälter mit ausgehärteter PROFIDICHT-Grundierung A können über das Interseroh Rücknahmesystem entsorgt werden. Nicht ausgehärtete PROFIDICHT-Grundierung A darf nur über entsprechend zugelassene Anlagen entsorgt werden.

Technische Änderungen vorbehalten.