

Kemmler AM20 Ausgleichsmasse

EAN 4055463999664

Produktbeschreibung

Verwendungszweck

Ausgleichsmasse zur Herstellung von glatten, ansatzfreien Flächen für die nachfolgende Verlegung von Bodenbelägen aller Art, wie z.B. keramische Fliesen und Platten, Naturwerksteinbeläge, textile und elastische Beläge sowie Parkett. Für Schichtdicken von 2 bis 30 mm einsetzbar.

Anwendungsbereich

Nur für den Innenbereich.

Die Kemmler AM20 Ausgleichsmasse ist geeignet für folgende Untergründe:

- Zementestriche
- Rohbetonflächen
- Alte Naturstein-, Terrazzo- und Keramikbeläge

Produktinformationen

Produkt	VPE	Art.-Nr.	EAN-Code
Kemmler AM20 Ausgleichsmasse	Sack, 20 kg	5240010011	4055463999664

Eigenschaften

- Schnell erhärtend
- Auf Fußbodenheizung
- Pumpbar

Inhaltsstoffe

Enthält Portlandzement

Verbrauch

Ca. 1,6 kg/m² je mm Schichtdicke

Lagerung / Haltbarkeit

Im ungeöffneten Originalgebinde trocken auf Palette ca. 6 Monate lagerfähig.

Normierung

GEV-EMICODE® EC1^{PLUS} sehr emissionsarm

CT-C20-F5

GISCODE ZP 1 – Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII

Kemmler AM20 Ausgleichsmasse

EAN 4055463999664

Anwendung

Verarbeitungstemperatur

Ab + 5 °C bis + 25 °C (Untergrund, Luft, Werkstoff).

Sicherheitshinweise

- Reagiert mit Feuchtigkeit / Wasser stark alkalisch, deshalb Haut und Augen schützen
- Die beim Umgang mit Baustoffen / Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten
- Weitere Informationen zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt und den Hinweisen auf dem Verkaufsgebilde

Anwendungshinweise

Ausbreitmaß: 26,5 – 27,5 cm (Vicat-Ring nach DIN 1164; Abmessungen: Innendurchmesser oben 65 mm, unten 75 mm, Höhe 40 mm; auf geeigneter, trockener, sauberer Glasplatte)

Untergrundvorbereitung / -vorbereitung

Die Untergründe müssen sauber, fest, tragfähig, formbeständig sowie frei von haftungsmindernden Stoffen sein.

Vorhandene Risse in Estrichen sind mit Kemmler Gießharz zu verschließen.

Stark oder unterschiedlich saugende und sandende Untergründe mit Kemmler Grundierung, glatte und poren- geschlossene Untergründe mit Kemmler Haftgrund vorbehandeln.

Es gelten die einschlägigen Normen, Richtlinien und Empfehlungen.

Verarbeitung

20 kg Kemmler AM20 Ausgleichsmasse mit 4,2 – 4,6 l Wasser maschinell zu einer gleichmäßigen, klumpenfreien und sämigen Masse mischen.

Auf dem Boden ausgießen und mittels Rakel oder Glättkelle möglichst in einem Arbeitsgang gleichmäßig verteilen. Für blasenfreie Oberflächen die frische Spachtelmasse mit Stachelwalze entlüften.

Frisch eingebrachten Mörtel vor Zugluft und Sonneneinstrahlung schützen. In Feucht- und Nassräumen sind die gespachtelten Flächen mit Kemmler Abdichtung flüssig abzudichten.

Nach 2 – 3 Stunden begehbar. Nach ca. 24 Stunden bei 15 mm Schichtdicke mit Fliesen belegbar.

Mischungsverhältnis

4,2 – 4,6 l Wasser : 20 kg Kemmler AM20 Ausgleichsmasse

Auf genaue Wasserzugabe ist zu achten!

Schichtdicke

2 – 30 mm

Verarbeitungszeit

30 – 40 Minuten

(Zeitangaben beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich + 23 °C / 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten.)

Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bitte bei Bedarf an unsere technische Beratung. Mit Neuauflage verlieren alte Auflagen des Technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.

Stand: Oktober 2017
TMB_4055463999664_AM20_102017_kw
Seite 2

Kemmler: Ihr Spezialist für alle Baustoffe.

Kemmler Baustoffe GmbH

Reutlinger Straße 63
72072 Tübingen
Tel. 07071 / 151-0
www.kemmler.de