

HOME FLIESENGRUNDIERUNG

VORBEHANDLUNG FÜR HOME FLIESENACK
SORGT FÜR OPTIMALE HAFTUNG



1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Wasserbasierte, geruchsarme Grundierung für perfekte Haftung auf Fliesen. Sie ist ideal für innen als Vorbehandlung für Home Fliesenlack. Geeignete Untergründe sind Wandfliesen, Fliesenspiegel in Küche und Bad.

Farbton

Weiß

GISCODE

RE1

Dichte

Ca. 1,5–1,55 g/cm³ (Stammlack)

Ca. 1,06–1,11 g/cm³ (Härter)

Inhaltsstoffe

Polyamin-Epoxidharz-Addukt, Titandioxid, Silikate, Wasser und Additive.

Härter

Lösemittelhaltiges Reaktionsmittel. Nur in Kombination mit Home Fliesengrundierung im vorgeschriebenen Mischungsverhältnis einsetzbar.

2. Verarbeitung

Verarbeitungstechniken

Rollen, Streichen. Zunächst die Fugen vorstreichen und sofort danach die Zwischenbereiche zurollen. Wir empfehlen, Teilflächen von ca. 4 x 4 Fliesen zu bearbeiten. Das Material stets zügig und nass in nass auftragen.

Verarbeitungstemperatur

Nicht unter +8 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

Verbrauch

Ca. 140 g/m² je Anstrich (genaue Verbrauchsmengen durch einen Probeauftrag am Objekt ermitteln)

Anmischen

5 Gewichtsteile Home Fliesengrundierung mit 1 Gewichtsteil Härter mischen, gründlich verrühren und sofort verarbeiten. Der Inhalt der Kombiverpackung ist auf das richtige Mischungsverhältnis abgestimmt.

Verarbeitungszeit

Nach dem Anmischen ca. 1,5 Stunden verarbeitbar. Nach Ende der Zeit das Material nicht weiterverarbeiten. Durch höhere Temperaturen verkürzt sich die Verarbeitungszeit.

Verdünnen

Falls erforderlich, kann Home Fliesengrundierung nach dem Anmischen mit bis zu 5 % Wasser verdünnt werden.

Abtönen/Mischen

Nicht abtönen oder mit anderen Materialien mischen.

Verarbeitungshinweise

Nicht zu lackierende Gegenstände sorgfältig abdecken und abkleben. Streich- und Rollwerkzeuge für wasserbasierte Lacke verwenden. Zwischen den Arbeitsgängen nach der Trocknung leicht anschleifen. Bei Schleifarbeiten Staubmaske tragen.

Trockenzeit (bei 20 °C, 65 % r. F.)

Überarbeitbar nach ca. 24 Stunden. Nach 48 Stunden Trocknung ist ein gründliches Anschleifen zur Überarbeitung erforderlich. Bei Schleifarbeiten Staubmaske tragen.

Untergrundvorbereitung

Die Verarbeitung erfolgt auf trockenen, sauberen, festen und trennmittelfreien Untergründen. Öle, Fett, Gummiabrieb, Silicon und andere Dichtstoffe sowie trennend wirkende Substanzen restlos entfernen. Die Flächen mit Silicon-Entferner reinigen.

Untergründe	Grundierung	Zwischenanstrich	Schlussanstrich
Wandfliesen in Küche, Bad, WC	1x Home Fliesengrundierung	2x Home Fliesenlack	1x Home Fliesenversiegelung (optional für Flächen mit direktem Wasserkontakt)

3. Nach der Verarbeitung**Entsorgung**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke/Altfarben abgeben und gemäß Abfallschlüssel-Nr. 080111 (gemäß AVV) entsorgen.

Werkzeugreinigung

Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

Lagerung/Transport

Kühl und trocken lagern.

Wassergefährdungsklasse: WGK 1 nach AwSV.

4. Wichtige Hinweise**GEFAHR.**

Gefahrenhinweise: H318 Verursacht schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise: P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P262 Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen.

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P501.1 Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

Weitere Hinweise:

Enthält POLYAMIN-EPOXIDHARZ-ADDUKT. Sicherheitsdatenblatt. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/j): 140 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 25 g/l VOC.

Härter**ACHTUNG.****Gefahrenhinweise:**

H315 Verursacht Hautreizungen.

H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise:

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P261 Einatmen von Dampf vermeiden.

P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P333+P313 Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P303+P361+P353 BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle verschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P391 Verschüttete Mengen aufnehmen.

P501.1 Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

Weitere Hinweise

EUH205 Enthält epoxidhaltige Verbindungen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Enthält REAKTIONSPRODUKT: BISPHENOL-A-EPICHLORHYDRINHARZE MIT DURCH- SCHNITTLICHEM MOLEKULARGEWICHT <=700 ; P-TERT.-BUTYLPHENYLGLYCIDYLETHER

5. Allgemeines

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblatts verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.

Stand: März 2020