

HAAS® – Art.-Nr.: #5343
Bezeichnung: Plastic-Fermit® weiß 250 g Dose



Eine Dauerplastische Dichtungsmasse:

Plastic-Fermit ist eine dauerplastische knetbare Dichtungsmasse auf Kunststoffbasis, die höchsten Ansprüchen bei der sanitären Installation gerecht wird.

Vorteile u. Eigenschaften:

- dauerplastisch
- geschmeidig
- sparsam schnell verarbeitbar
- versprödet nicht, sauberes Arbeiten
- gutes Haftvermögen
- unbegrenzt lagerfähig
- leicht klebbar, knetbar
- auch als Ausgleichsmasse verwendbar
- besonders geeignet für Ablaufarmaturen
- Temperaturbereich: -10°C bis + 100°C
- nicht für Marmor oder andere Natursteinen verwenden
- auch zur Schallentkopplung einsetzbar
- für Kalt- und Warmwasser geeignet
- auf Kunststoffbasis

Anwendungsgebiete:

Eignet sich besonders für das Einsetzen von Ablaufarmaturen in z.B. Waschtischen, Badewannen, Spülen und ist für Kalt- und Warmwasser geeignet. Auch als Ausgleichsmasse für die Montage von Sanitär- Keramik verwendbar. Auch zur Schallentkopplung einsetzbar

Anwendung:

Mit sauberen Händen, die „Knetmasse“ in die gewünschte Form modellieren. Die abzudichtenden Gegenstände sollten frei von Schmutz oder festen Rückständen sein. Nicht an Gegenständen aus Marmor oder anderem Naturstein verwenden! Dichtet nicht bei Drücken.

Technisches Datenblatt



Haltbarkeit und Lagerung:

unbegrenzt haltbar bei trockener und dunkler Lagerung bei normaler Luftfeuchtigkeit und Raumtemperatur

Änderungsstand: 07.04.2026

Bemerkung:

Für die Kunststoff – Industrie übliche Toleranzen sowie Änderungen vorbehalten!

Die Ermittlung der Materialeigenschaft erfolgt durch Messungen an Stichproben, nach den anerkannten Regeln der Technik und in Übereinstimmung mit den einschlägigen DIN-Vorschriften. Unsere Angaben sind keine Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantie, es sei denn, eine solche wurde gesondert schriftlich vereinbart. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts bleiben vorbehalten. Die Ermittlung der Materialeigenschaften durch uns entbindet den Kunden nicht von einer sorgfältigen Wareneingangsprüfung.

Alle Werte wurden an Labor-Prüfplatten nach den jeweiligen, geltenden Normen ermittelt. Bei diesen Werten handelt es sich nur um Richtwerte. Je nach Herstellungsverfahren und Gestaltung ist bei den Fertigprodukten mit Abweichungen zu rechnen.

Der Abnehmer hat durch eigene Versuche sicherzustellen, dass das Produkt für den vorgesehenen Einsatzzweck geeignet ist.

Unsere Empfehlungen erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind jedoch unverbindlich und schließen jede Haftung für Schäden, gleich welcher Art, aus.

Die festgestellten Materialeigenschaften stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung im Sinne des § 434 Abs. 1 S. 1 BGB dar.

Wegen der Vielfalt möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung empfehlen wir, unsere Produkte bei speziellen Anwendungen in eigenen Versuchen zu überprüfen.

Dieses Datenblatt unterliegt nicht dem externen Änderungsdienst.