



# SAKRET Stellmittel 222

Verdickungsmittel für Epoxidharz-Produkte

**Anwendungsbereich:**



Zum Verdicken von SAKRET Abdichtung säurefest AS für die Anwendung an der Wand.  
Zum Verdicken der SAKRET Produkte Spezialgrundierung SG, Grundier- und Mörtelharz EPG und EP Drainmörtel EPD.

- Für innen und außen

**Mischen/Verarbeitung:**

Unmittelbar vor der Verarbeitung der oben genannten Produkte sind diese je nach Verwendungszweck gemäß den Angaben in den Technischen Merkblättern homogen miteinander zu vermischen. Unbedingt auch vom Boden und von den Seiten her gründlich aufrühren, damit sich der Härter auch in senkrechter Richtung verteilt. Nicht aus dem Liefergebilde verarbeiten.  
Um die Standfestigkeit zu erhöhen 1 - 5 Gew. % SAKRET Stellmittel 222 (je nach Wunsch des Verdickungsgrades) sorgfältig und klumpenfrei untermischen.  
Die weitere Verarbeitung des jeweiligen Produktes entnehmen Sie bitte dem aktuellen Technischen Datenblatt.

**Materialverbrauch:**

- Ca. 50 - 250 g auf einen Ansatz von 5 kg
- Ca. 100 – 500 g auf einen Ansatz von 10 kg

**Lieferform:**

- 1,5 kg Eimer

**Lagerung:**

- Kühl und trocken
- Nicht angebrochene Gebinde bei sachgerechter Lagerung unbegrenzt haltbar

**Entsorgung:**

Entsorgung des Mischproduktes:  
Ausgehärtete Produktreste, d. h. nach Mischen mit der entsprechenden Menge A-Komponente/B-Komponente: Gewerbemüll (örtliche Vorschriften beachten).  
Für nichtausgehärtete Produktreste gilt: Abfallschlüssel 08 04 09. Komponente A Giscode RE 1 und Komponente B Giscode RE 3, Mischung aus A+B Giscode RE 2

**Sicherheitshinweis:**

- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- Weitere Hinweise: siehe Sicherheitsdatenblatt.

**Hinweis:**

- Die Technischen Merkblätter für SAKRET Abdichtung säurefest AS, SAKRET Spezialgrundierung SG, SAKRET Grundier- und Mörtelharz EPG und SAKRET EP Drainmörtel EPD beachten.
- Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen, Richtlinien, Normen und Regelwerke, sowie die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen.
- In Zweifelsfällen sind Probeflächen anzulegen.

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mit geltende Merkblätter sowie die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen. Auf unterschiedliche Witterungs-, Untergrund- und Objektbedingungen haben wir keinen Einfluss. Anwendungstechnische Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertragliche Nebenverpflichtungen dar. Die in dem technischen Merkblatt gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck. Mit der Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand 10.02.2021