## Zementgebundener, schnell erhärtender Universalspachtel





| Anwendung     |   |
|---------------|---|
|               | <ul><li>Für innen und außen</li><li>Für Wand, Boden und Decke</li></ul>   |
| Eignung       |   |
|               | <ul> <li>Zum Glätten und Ausbessern von Zementestrichen, Zementputzen, Betonflächen oder Mauerwerk (außer Porenbeton) vor der Verlegung von Fliesen- und Plattenbelägen und zum Ausbessern von Treppenstufen.</li> <li>Zum Verfüllen von Ausbrüchen, Löchern sowie kleineren Reparaturarbeiten.</li> <li>Zur Herstellung von Gefällespachtelungen.</li> </ul> |
| Eigenschaften |   |
|               | <ul> <li>Staubreduziert</li> <li>Kunststoffvergütet</li> <li>Spannungsarm</li> <li>Leicht verarbeitbar</li> <li>Früh begehbar und belegreif</li> <li>Auf Flächenheizungen geeignet</li> </ul>   |
| Materialbasis |   |
|               | <ul> <li>Genormte/ zugelassene Bindemittel</li> <li>Ausgesuchte Gesteinskörnung - DIN EN 13139</li> <li>Zusatzmittel und -stoffe zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften</li> </ul>   |

#### Zementgebundener, schnell erhärtender Universalspachtel



| Technische Daten |                           |                             |
|------------------|---------------------------|-----------------------------|
|                  | Wasserbedarf              | ca. 0,18 I/kg Trockenmörtel |
|                  | Reifezeit                 | ca. 3,0 Minute(n)           |
|                  | Verarbeitungszeit         | ca. 30,0 Minute(n)          |
|                  | Verarbeitungstemperatur   | + 5,0-25,0 °C               |
|                  | Begehbarkeit              | nach ca. 3,0 Stunde(n)      |
|                  | Belegreife                | nach ca. 24,0 Stunde(n)     |
|                  | Belastbarkeit Vollständig | nach ca. 28,0 Tag(en)       |
|                  | Haltbarkeit               | 12,0 Monat(e)               |
|                  | Materialverbrauch         | ca. 1,6 kg/m²/mm            |
|                  | Schichtdicke              | 3,0–30,0 mm                 |
|                  |                           | <del>'</del>                |

#### Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss trocken, frostfrei, fest, tragfähig und frei von Rissen und Ausblühungen sein und darf keinen Verformungen unterliegen. Minderfeste oder nicht tragfähige Oberflächenschichten, extrem dichte und oder glatte Untergründe, Trennschichten (z. B. Schmutz, Staub, Fett, Öl, Farbreste u. Ä.) müssen rückstandslos entfernt werden. Ebenfalls ist darauf zu achten, dass der Untergrund gipsfrei sein muss. Der Untergrund ist auf seine Wasseraufnahme (z.B. mit einer Wasserflasche) und Festigkeit (z.B. mit einem Hammer) zu prüfen.

Vorab aufgebrachte Unterputze, Spachtelmassen und dgl. müssen durchgetrocknet/durchgehärtet, lotrecht und planeben sein. Bei ungewöhnlichen, neuartigen oder unbekannten Untergründen oder Belägen, empfiehlt sich das Anlegen einer Musterfläche und es sind die Empfehlungen der Hersteller zu beachten.

Generell empfiehlt es sich, die Fläche vorab mit SAKRET Universalgrundierung im entsprechenden Verdünnungsgrad (die Angaben zum untergrundabhängigen Mischungsverhältnis entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Datenblatt) aufzubringen. Dieses gilt insbesondere für mittel bis stark saugende Untergründe, da die Grundierung das Saugverhalten des Untergrundes reguliert und ein Aufbrennen des SAKRET Universalspachtels verhindert.

#### Verarbeitung

Zum Anmischen des Materials wird zuerst sauberes und kaltes Leitungswasser in ein sauberes Mischgefäß gegeben und danach das Material langsam eingestreut. Anschließend beides unter ständigem Rühren mit einem geeigneten Rührwerk klumpenfrei und homogen durchmischen. Empfohlen wird bei manueller Verarbeitung ein Rührgerät mit ca. 600 UPM mit Wendel- oder Doppelscheibenrührer. Nach der vorgegebenen Reifezeit (siehe technische Daten) muss der Frischmörtel noch einmal gründlich durchgemischt werden.

Den Mörtel auf den vorbereiteten Untergrund mit einem geeigneten Werkzeug (z.B. Spachtel oder Glättkelle) auftragen und danach gleichmäßig abziehen. Nach dem Anziehen des Mörtels kann die Oberfläche bei Bedarf abgerieben, nachgeglättet oder gefülzt werden.

Bewegungs- oder Dehnfugen sowie elastische Anschlüsse an Einbauteile (z.B. Fensterbänke) dürfen nicht überspachtelt werden.

### Zementgebundener, schnell erhärtender Universalspachtel



| Nachbehandlung      |   |  |  |
|---------------------|---|--|--|
|                     | Das abbindende Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung, Zugluft, Frost, Schlag-regen sowie zu hohen (> 30°C) und zu niedrigen (< 5°C) Temperaturen schützen.  |  |  |
|                     | Freistehende Oberflächen während der Trocknungszeit vor zu schnellem Aus-trocknen schützen. Die Nachbehandlungsdauer richtet sich nach den Witterungsbedingungen.   |  |  |
| Lagerung            |   |  |  |
|                     | <ul> <li>Die Gebinde sind witterungsgeschützt, auf Holzrosten, kühl und trocken zu lagern.</li> <li>Nicht angebrochene Gebinde sind bei sachgerechter Lagerung ca. 12 Monate ab Herstellungsdatum haltbar. Herstelldatum siehe Gebindeaufdruck.</li> <li>Angebrochene Gebinde sofort nach dem Gebrauch gut verschließen und das Material innerhalb kürzester Zeit verbrauchen.</li> </ul>   |  |  |
| Entsorgung          |   |  |  |
|                     | Ausgehärtete Produktreste unter Abfallschlüssel 17 09 04 als gemeine Bau- und Ab-<br>bruchabfälle entsorgen.<br>Gebinde bitte restlos entleeren - wird recycelt.  |  |  |
| Sicherheitshinweise |   |  |  |
|                     | <ul> <li>Zement reagiert mit Feuchtigkeit oder Anmachwasser alkalisch; deshalb sind Hautreizungen, Reizungen der Atmungsorgane, bzw. Verätzungen von Schleimhäuten (z. B. Augen) möglich. Augenkontakt und langfristigen Hautkontakt unbedingt vermeiden. Bei Kontakt mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen und einen Arzt konsultieren. Bei Berührung mit der Haut beschmutzte Kleidung sofort ausziehen und die betroffene Haut mit viel Wasser und Seife abwaschen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder das Sicherheitsdatenblatt vorzeigen.</li> <li>Geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/ Gesichtsschutz tragen.</li> <li>Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.</li> <li>Chromatarm gemäß Richtlinie 2003/53/EG, GISCODE ZP1.</li> <li>Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt, abrufbar im Internet unter www.heimwerker.sakret.de.</li> </ul> |  |  |
| Hinweise            |   |  |  |
|                     | <ul> <li>Die technischen Daten beziehen sich auf +20 °C und 50 % relative Luftfeuchtigkeit. Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte.</li> <li>Ansteifenden Mörtel nicht erneut mit Wasser aufrühren.</li> <li>Für das Anmischen und Verarbeiten des Materials ist nur sauberes, rostfreies Werkzeug zu benutzen.</li> <li>Keine weiteren Bestandteile, wie z.B. Zuschläge, Zusatzstoffe und Zusatzmittel darf dem Frischmörtel hinzu gegeben werden.</li> <li>Gefäße und Werkzeuge sind sofort mit Wasser zu reinigen, da im ausgehärteten Zustand eine Reinigung nur noch mechanisch erfolgen kann.</li> </ul>   |  |  |

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke, mit geltenden Merkblättern 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 kaufvertraglichen 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. Weitere Hinweise können Sie dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

Angaben zum Materialverbrauch sind abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes, der Handhabung des Werkzeuges und dem Verwendungszweck. Bei den Verbrauchsangaben handelt es sich um Erfahrungs- und Richtwerte, die im Einzelfall abweichen können.

### Zementgebundener, schnell erhärtender Universalspachtel



| Lieferung Universalspachtel |                                 |             |                      |               |  |  |
|-----------------------------|---------------------------------|-------------|----------------------|---------------|--|--|
| Optik / Farbe               | Materialverbrauch               |             |                      |               |  |  |
| grau                        | für 3,1 m² pro mm Schichtdicke  | 5 kg Beutel | 1 Stück              | 4005813805046 |  |  |
| grau                        | für 12,5 m² pro mm Schichtdicke | 20 kg Sack  | 42 Stück auf Palette | 4005813805053 |  |  |