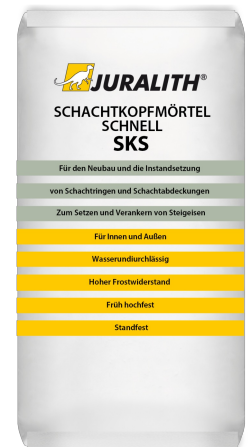


JURALITH

Schachtkopfmörtel SKS

Hydraulisch schnell erhärtender, zementärer Trockenmörtel.



Eignung

- Für den Neubau und die Instandsetzung von Schachtringen und Schachtabdeckungen.
- Zum Setzen und Verankern von Steigeisen.

Eigenschaften

- Früh hochfest, Verkehrsfreigabe nach 3 Stunden möglich
- Standfest
- Wasserundurchlässig
- Gute Haftfähigkeit
- Erhöhter Frost-/Tausalz widerstand
- Erhöhter Sulfatwiderstand
- Manuell verarbeitbar

Anwendung

- Für Wand und Boden
- Für innen und außen

Materialbasis

- Genormte/zugelassene Bindemittel - DIN EN 197
- Ausgesuchte Gesteinskörnung - DIN EN 12620
- Zusatzmittel und Stoffe zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften

Technische Daten

| | |
|----------------------------------|--|
| Druckfestigkeit 28 Tage | > 40 N/mm ² |
| Druckfestigkeit 3 Stunden | > 10 N/mm ² |
| Biegezugfestigkeit | > 6 N/mm ² |
| Wasserbedarf | ca. 3.3 Liter/25 kg |
| Baustoffklassen | A1 (nicht brennbar) |
| Körnung | bis 2 mm |
| Ergiebigkeit | ca. 13 Liter Frischmörtel |
| Verarbeitungstemperatur | + 5 bis 25 °C (Material, Luft, Untergrund) |
| Verarbeitungszeit | ca. 10 Minuten |
| Farbe | grau |
| Schichtdicke | 5 bis 50 mm, Max. 100 mm (gestreckt) |

Untergrundvorbereitung Staub, lose Teile, Schalwachs, Ausblühungen, Sinterschichten und andere Trennmittel sind vom Untergrund zu entfernen.
Der Untergrund muss vorgehässelt werden. Trennende Wasserfilme auf der Oberfläche sind jedoch zu vermeiden.

- Verarbeitung**
- Ca. 2/3 des Anmachwassers vorgeben und JURALITH Schachtkopfmörtel schnell SKS einstreuen.
 - Mischen mit Zwangsmischer oder hochoberem/geeignetem Rührgerät.
 - Das restliche Anmachwasser zugeben bis eine plastische Konsistenz erreicht ist. Mischzeit ca. 2 Minuten.
 - Nur soviel Mörtel anmischen, wie innerhalb von 10 Minuten verarbeitet werden kann.
 - Die höheren Schichtdicken können durch Zugabe grober Körnung (mit gewaschener Gesteinskörnung gemäß DIN EN 12620 in der Körnung 4/8 oder 8/16) realisiert werden (Zugabe max. 30 Vol.-%).
 - Probeflächen sind anzulegen.

- Nachbehandlung**
- Freistehende Oberflächen für mind. 3 Tage vor zu schnellem Austrocknen und Witterungseinflüssen wie Sonne, Wind, Schlagregen und Frost schützen. Hierzu Folien o. ä. auflegen und feucht halten.

Lagerung

- Witterungsgeschützt, kühl und trocken auf Holzrost oder Palette.
- Angebrochene Gebinde sofort verschließen und innerhalb kürzester Zeit verbrauchen.

Entsorgung

- Nicht im Hausmüll entsorgen und nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Die Entsorgung muss unter Beachtung der Vorschriften der zuständigen örtlichen Behörde erfolgen. Verpackungen restentleeren.
- Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt Kapitel 13.

Allgemeine Hinweise

- Die technischen Daten beziehen sich auf +20 °C und 50 % rel. Luftfeuchte. Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte.
- Gefäße, Werkzeuge etc. sofort mit Wasser reinigen. Im ausgehärteten Zustand ist eine Reinigung nur noch mechanisch möglich.
- Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieses Technischen Merkblattes hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

Hinweise

- Das abbindende Produkt vor Sonneneinstrahlung, Zugluft, Frost, Schlagregen sowie zu hohen (> 25 °C) und zu niedrigen (< 5 °C) Temperaturen schützen.

Sicherheitshinweise

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Chromatarm nach Verordnung (EG) 1907/2006.
- Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt.

Lieferform

| Varianten | Materialverbrauch | | Artikelnr | EAN / GTIN |
|-----------|-------------------------|----------------|-----------|---------------|
| SKS 25 KG | = ca. 13 l Frischmörtel | 42 St. Palette | J0802025 | 4250935102966 |

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mitgeltende Merkblätter und 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 zu Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertragliche Nebenverpflichtung 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 ihr Gültigkeit. 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.



aktuelles TM
zum Download



aktuelles Sicher-
heitsdatenblatt

JURALITH Baustoff-GmbH
Deuerlinger Straße 43
93351 Painten
Telefon: +49 9499 941810
Fax: +49 9499 9418-45
info@juralith.com
www.juralith.com