

SAKRET Kalk-Innenputz KIP

Hydraulisch erhärtender Trockenmörtel auf Kalk-Basis



- Gemäß GP CS I –W_c0 / DIN EN 998-1



Anwendung	<ul style="list-style-type: none">• Für innen• Für Wand und Decke
Eignung	<ul style="list-style-type: none">• Als anstrichbereiter Zweilagenputz (abgerieben oder gefilzt)• Als Einlagen-Grundputz im Innenbereich für SAKRET Oberputze• Zur Altbausanierung bei denkmalgeschützten Objekten und im biologischen Hausbau• Zur Aufnahme kleinformatiger Fliesen im Dünnbettverfahren in häuslichen Küchen und Bädern <p>Geeignet für Putzarbeiten im Innenbereich auf:</p> <ul style="list-style-type: none">• Mauerwerk - DIN 1053• Beton (rau geschalt, saugend) - DIN 1045• Putzträger - DIN 18550, Teil 2
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Hand- und maschinenverarbeitbar• Sorgt für günstiges Wohnklima• Erfüllt die Anforderung des Umweltzeichens „Der Blauen Engel“• Spannungsarm• Faserarmiert
Materialbasis	<ul style="list-style-type: none">• Mineralische Bindemittel• ausgesuchte Zuschlagstoffe• ZusatzstoffeEigenschaftsverbessernde Zusatzmittel

SAKRET Kalk-Innenputz KIP

Hydraulisch erhärtender Trockenmörtel auf Kalk-Basis



Technische Daten	
Ergiebigkeit pro Einheit	ca. 0,76 l/kg
Topfzeit	ca. 120 Minute(n)
Wasserbedarf	ca. 0,26 l/kg
Verarbeitungstemperatur	≥ 5–30 °C (Luft-, Objekt- und Materialtemperatur)
Wasserdampfdurchlässigkeit	12 µ (Wet Cup-Verfahren)
Wärmeleitfähigkeit 1	0,61 W/(m*K) λ10,dry
Wärmeleitfähigkeit 2	0,66 W/(m*K) λ10,dry (Tabellenwert EN 1745)
Druckfestigkeit 1	≥ 1 N/mm² nach 28 Tagen
Haltbarkeit	ca. 12 Monat(e)
Materialverbrauch	ca. 1,3–1,33 kg/m²/mm
Schichtdicke	10–15 mm
Brandverhalten DIN 4102-1	A1 (nicht brennbar)
Untergrundvorbereitung	
	<ul style="list-style-type: none"> Der Putzgrund muss fest, tragfähig, sauber, frostfrei und trocken sein Minderfeste Oberflächenschichten, Staub, lose Teile, Schalwachsrückstände, Farbreste u. ä. sind zu entfernen Stark saugende Putzgründe evtl. mehrmals vornässen, ggf. mit SAKRET Tiefengrund TGW vorbehandeln Schwach saugende Putzgründe und Mischmauerwerk sind mit gleichem Mörtel oder Mörtel der Mörtelgruppe P III vorzuspritzen Bei Putzgründen mit erhöhter Rissbildungsgefahr Armierung in den oberen Teil der Putzlage einbetten und eine Putzdicke von mindestens 15 mm (zweilagig) einhalten Für neuartige Putzgründe gelten die diesbezüglichen Verarbeitungsvorschriften der Hersteller Putzgrundprüfung und -vorbereitung sowie Putzausführung stets entsprechend VOB/C - ATV - DIN 18350 und DIN 18550 vornehmen
Verarbeitung	
	<ul style="list-style-type: none"> SAKRET Kalk- Innenputz KIP ist von Hand oder mit allen gängigen Putzmaschinen zu verarbeiten <p><u>Einlagig:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Mit Profil - Kardätsche abziehen Nach dem Erhärten mit dem Gitterabot eben abrichten <p><u>Zweilagig:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Lage gut aufrauen Vor Auftrag der 2. Lage muss der Putz ausreichend erhärtet und tragfähig sein 2. Lage abgerieben oder gefilzt <ul style="list-style-type: none"> Bei der Verarbeitung sind die Vorschriften der DIN EN 13914-2 sowie der nationalen Ergänzung DIN 18550-1 und -2 beachten Bitte Hinweise auf Seite 3 dieses Technischen Merkblattes beachten

SAKRET Kalk-Innenputz KIP

Hydraulisch erhärtender Trockenmörtel auf Kalk-Basis



Nachbehandlung	<ul style="list-style-type: none"> • Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte. • Den frischen Putz vor zu schneller Austrocknung und Witterungseinflüssen, wie z.B. Sonne, Wind, Schlagregen oder Frost schützen.
Lagerung	<ul style="list-style-type: none"> • Gebinde sind witterungsgeschützt, frostfrei, auf Holzrosten, kühl und trocken zu lagern. • nicht angebrochene Gebinde sind bei sachgemäßer Lagerung 9 Monate ab Herstellungsdatum haltbar. • angebrochene Gebinde sind sofort nach dem Gebrauch zu verschließen und das Material innerhalb kürzester Zeit aufzubrauchen.
Entsorgung	<ul style="list-style-type: none"> • Ausgehärtete Produktreste unter Abfallschlüssel 17 09 04 als Bauschutt entsorgen lassen. • Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.
Hinweise	<ul style="list-style-type: none"> • Den frischen Putz vor Schlagregen und zu schneller Austrocknung schützen, evtl. nachnässen und/oder mit Gerüstplanen abhängen • Außer reinem Wasser nichts zugeben • Bei der Verarbeitung nur rostfreie Werkzeuge verwenden • Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen • Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauches des Putzes ist zu vermeiden. • Zur Vermeidung von Farbunterschieden nur ganze Gebinde verarbeiten • Enthält Kalk: Reagiert alkalisch • Haut und Augen schützen • Gefahr ernster Augenschäden • Für Kinder unzugänglich aufbewahren • Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. • Reinigung der Werkzeuge sofort nach dem Gebrauch mit Wasser. • Staub nicht einatmen • Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen und Arzt konsultieren • Wasserdichte robuste Schutzhandschuhe und Schutzbrille/ Gesichtsschutz tragen, Tragen Sie lange Hosen und lange Ärmel. • Vermeiden Sie längeren Hautkontakt mit dem Putz. Betroffene Hautteile sind sofort mit Wasser zu säubern. Je länger der frische Putz auf der Haut verbleibt umso größer die Gefahr von ernsten Hautschäden. • Kinder vom frischen Putz fernhalten! • Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen • Bei Verschlucken: Mund mit Wasser ausspülen • Den Arbeitshinweisen des Herstellers während der Verarbeitungsphase sind unbedingt Folge zu leisten.

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 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.

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

SAKRET Kalk-Innenputz KIP

Hydraulisch erhärtender Trockenmörtel auf Kalk-Basis



Lieferung Kalk-Innenputz | KIP

Optik / Farbe	Materialverbrauch			EAN / GTIN
altweiß	nach Bedarf	30 kg Sack	42 Stück auf Palette	4005813653333
altweiß	nach Bedarf	1 t lose	1 t im Silo	4005813653326