



SAKRET Maschinen-Außenputz leicht

MAP-L

(Kalk-Zement-Maschinenputz)

Anwendungsbereiche:

SAKRET Maschinen-Außenputz MAP-L ist eine Komponente der SAKRET Putz-Systeme und eignet sich

- als leichter, ergiebiger Grundputz für SAKRET Oberputz
- besonders als Grundputz auf hochwärmedämmendem Mauerwerk

geeignete Untergründe:

- Mauerwerk - DIN 1053
- Beton (rauh geschalt, saugend) - DIN 1045, EN 206
- Putzträger - DIN 18550

Eigenschaften:

- innen und außen
- hand- und maschinenverarbeitbar
- hohe Ergiebigkeit
- spannungsarm
- mit organischem Leichtzuschlag

Technische Daten:

Werk-Trockenmörtel - GP CS II W2 – DIN EN 998-1 / P II - DIN 18550	
Ergiebigkeit bei 30 kg Trockenmörtel	ca. 27 l = ca. 1,8 m ² bei 15 mm Schichtdicke
Ergiebigkeit bei 1 t Trockenmörtel	ca. 1.000 l = ca. 60,0 m ² bei 15 mm Schichtdicke
Wärmeleitfähigkeit (DIN 4108-4)	$\lambda_R = 0,52 \text{ W/m}^2\text{K}$
Wasserbedarf	ca. 8,5 l – 8,8 l
Verarbeitungstemperatur	$\geq + 5 \text{ }^\circ\text{C}$
Lagerfähigkeit	ca. 9 Monate
Ausgangsstoffe	Zement – DIN EN 197-1 - Kalk gem. DIN EN 459-2 und ausgesuchte Zuschläge 0-2 mm – EN 13139 sowie Zusatzmittel und -stoffe zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften

Putzgrundvorbereitung:

- der Putzgrund muß fest, tragfähig, sauber, frostfrei und trocken sein, minderfeste Oberflächenschichten, Staub, lose Teile,
- Schalwachsrückstände, Farbreste u. ä. sind restlos zu entfernen
- auf glatten Wandbildnern, wie z. B. glatt geschalter Beton, KS-Quadro-Stein, u. ä. bzw. auf nicht saugfähigen Wandbildnern, wie z.B. glatt geschalter Beton u. ä. ist vorab eine Kontaktpachtelung mittels SAKRET Baukleber BK bzw. SAKRET Klebe- und Armierungsmörtel KAM-san zu erstellen.
- für neuartige Putzgründe gelten die diesbezüglichen Verarbeitungsvorschriften der Hersteller
- Putzgrundprüfung/-vorbereitung sowie Putzausführung stets entsprechend VOB/C-ATV-DIN 18350 und DIN 18550 / DIN EN 998-1 vornehmen
- im Zweifelsfall Beratung anfordern



SAKRET Maschinen-Außenputz leicht

MAP-L

Verarbeitung:	<ul style="list-style-type: none"> - SAKRET Maschinen Außenputz MAP-L von Hand oder mit allen gängigen Putzmaschinen verarbeiten - bei Putzgründen mit erhöhter Rissbildungsgefahr, wie z. B. in Fenster- und Türeckbereichen, Materialübergänge u. ä. zusätzlich Armierung in den oberen Teil der Putzlage einbetten und eine Putzdicke von mindestens 15 mm einhalten - in exponierten Lagen, Verwendung spezieller Oberputze (z.B. Filzputze, dunkle Farbtöne etc.), bei Unregelmäßigkeiten im Putzgrund etc. ist die Aufbringung einer Armierungsputzlage aus SAKRET Klebe- und Armierungsmörtel KAM / KAM-san mit vollflächiger Einlage von SAKRET Armierungsgewebe zu tätigen. - bei zweilagigem Auftrag erste Lage gut aufräumen - es gelten die Bestimmungen der gültigen DIN 18550
Lieferform:	<ul style="list-style-type: none"> - in mehrlagigen Papiersäcken à 30 kg, 42 St./Palette - in SAKRET Spezial-Silos
Lagerung:	<ul style="list-style-type: none"> - witterungsgeschützt und trocken auf Holzrosten
Hinweis:	<ul style="list-style-type: none"> - keine lösungsmittelhaltigen Beschichtungen verwenden - SAKRET Maschinen-Außenputz MAP-L darf bei Luft- und Objekttemperatur unter + 5°C nicht verarbeitet werden - enthält Kalk und Zement - reagiert alkalisch - Haut und Augen schützen - bei Kontakt gründlich mit Wasser spülen, ggf. Arzt aufsuchen - Sicherheitsdatenblatt beachten - das Produkt ist chromatarm gemäß 2003/53/EG - Beachtung der Leitlinie für das Verputzen von Mauerwerk und Beton, Merkblatt -Außenputz auf Ziegelmauerwerk und auf wärmetechnisch optimierten Ziegelmauerwerk-, Richtlinie Fassadensockelputz / Außenanlage - im Sockelbereich Einsatz von speziellen Sockelputzen, wie z. B. SAKRET Sockelleichtputz MSP-L

Optik	Verbrauch	BE Gebinde	LE Menge	EAN 4005813
grau	ca. 27 l für ca. 1,8 m ² Putzfläche	30 kg Sack	35 Stück/Palette	649206
grau	ca. 900 l für ca. 60 m ² Putzfläche	1 t lose	1 t (im Silo)	649213

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 Oktober 2015