



SAKRET Putzprofilansetzmörtel

AM

Zum Ansetzen von Putzprofilen
Hydraulisch erhärtender Trockenmörtel auf Kalk-Zement-Basis
CS IV – W1/DIN EN 998-1 (PIII / DIN V 18550)

Anwendungsbereiche:	SAKRET Putzprofilansetzmörtel AM ist eine Komponente der SAKRET Putz-Systeme und eignet sich: <ul style="list-style-type: none"> zum problemlosen Ansetzen von Putzschienen aller Art Geeignete Putzgründe: <ul style="list-style-type: none"> Mauerwerk Putzträger – DIN 18550, Teil 2 Beton (rau geschalt, saugend) – DIN EN 206 Nicht für gipshaltige Putze.	
Eignung:	<ul style="list-style-type: none"> für Wand für innen und außen 	
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none"> schnell abbindend hohes Standvermögen hohe Klebkraft handverarbeitbar 	
Materialbasis:	<ul style="list-style-type: none"> genormte/ zugelassene Bindemittel – DIN EN 197 ausgesuchte Gesteinskörnung - DIN EN 13139 Zusatzmittel und -stoffe zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften 	
Technische Daten:	Korngröße	0 – 0,5 mm
	Anmachwasser für 25 kg	ca. 5,8 Liter
	Verarbeitungszeit	ca. 30 Minuten
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +30 °C (Luft-, Objekt- und Materialtemperatur)
Untergrundvorbereitung:	Der Untergrund muss fest, tragfähig, sauber, frostfrei und trocken sein. Minderfeste Oberflächenschichten, Staub, lose Teile, Schalwachsrückstände, Farbreste u. ä. entfernen. Für neuartige Putzgründe gelten die diesbezüglichen Verarbeitungsvorschriften der Hersteller. Putzgrundprüfung/ -vorbereitung sowie Putzausführung stets entsprechend VOB/C-ATV-DIN 18350 und DIN 18550 vornehmen. Im Zweifelsfall Probefläche anlegen und Beratung bei SAKRET anfordern.	
Verarbeitung:	Mit einem Rührquirl zu einem geschmeidigen Mörtel anmischen und anschließend auf den Untergrund im Abstand von ca. 50 cm punktförmig aufbringen; hierauf das Putzprofil flucht- und lotrecht eindrücken. Hervorstehenden Mörtel so abstreifen, dass die Profilkante sauber bleibt und die Putzstärke nicht ungünstig beeinflusst wird. Bei großen Auftragstärken Profil bis zur Erhärtung des Mörtels evtl. mit Nägeln sichern.	
Materialverbrauch:	<ul style="list-style-type: none"> 0,8-1,0 kg/lfm Putzprofil 	
Lieferform:	<ul style="list-style-type: none"> 25 kg Papiersack – 42 Stück auf Palette 	
Lagerung:	<ul style="list-style-type: none"> witterungsgeschützt, auf Holzrosten kühl und trocken angebrochene Gebinde sofort verschließen und innerhalb kürzester Zeit aufbrauchen nicht angebrochene Gebinde bei sachgerechter Lagerung 6 Monate ab Herstellungsdatum chromatarm gemäß Richtlinie 2003/53/EG, GISCODE ZP 1 	
Entsorgung:	Ausgehärtete Produktreste unter Abfallschlüssel 17 09 04 als gemeine Bau- und Abbruchabfälle entsorgen.	



SAKRET Putzprofilansetzmörtel

AM

Hinweis:

- die technischen Daten beziehen sich auf +20 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit. Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte
 - das abbindende Produkt vor Sonneneinstrahlung, Zugluft, Frost, Schlagregen sowie zu hohen (> 30 °C) und zu niedrigen (< 5 °C) Temperaturen schützen
 - ansteifendes Material nicht erneut mit Wasser aufrühren
 - es gelten die Anforderungen der DIN 18550, 18350 und der DIN EN 998-1
 - Gefäße, Werkzeuge etc. sofort mit Wasser reinigen. Im ausgehärteten Zustand ist eine Reinigung nur noch mechanisch möglich
 - für Kinder unzugänglich aufbewahren
 - weitere Hinweise: siehe Sicherheitsdatenblatt
-

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 Juni 2016