TECHNISCHES MERKBLATT



SAKRET Zementputz ZP

ZΡ

Hydraulisch erhärtender, zementärer Werktrockenmörtel gemäß SN EN 998-2, SN EN 13892, SN EN 10.15 - 12

Anwendungsbereiche:	 Als Außenputz im Sockelbereich, auf Kelleraußenwänden im Verbund mit Abdichtungen nach DIN 18195 			
	Als Unterputz für Fliesenverlegung im Dünnbettverfahren			
	Als Unterputz für Oberputze			
	Geeignete Untergründe:			
	 Mauerwerk DIN 1053 			
	Beton (rau geschalt, saugend)			
	Geeignet im Sockelbereich			
Eignung:	• Für Wand			
	Für innen und außen			
Eigenschaften:	Wasserabweisend			
	Handverarbeitbar			
	Hohe Festigkeit			
	Frostbeständig			
Materialbasis:	■ Zement - SN EN 197			
	Ausgesuchte Zuschlagsstoffe - SN EN 13139			
	Zusatzmittel und -stoffe zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften			
Technische Daten:	Körnung	0 - 2 mm Kalksteinsand		
	Druckfestigkeit	>= 7 N/mm² nach 28 Tagen		
	Verarbeitungstemperatur	+ 5 °C bis + 30 °C		
	Brandklasse	A 1 - DIN 4102 (nicht brennbar)		
	Nassrohdichte	2.031 kg/m³		
	Haftzugfestigkeit	0,2 N/mm²		
	Biegezugfestigkeit	>= 2,5 N/mm²		
	Anmachwasser	pro 1 kg ca. 0,17 l		

TECHNISCHES MERKBLATT



SAKRET Zementputz ZP **7P** Untergrundvorbereitung: Minderfeste Oberflächenschichten und Trennschichten (z. B. Schmutz, Staub, Fett, Öl, Farbreste u. ä.) sind rückstandslos zu entfernen. Untergrundprüfung / -vorbereitung sowie Putzausführung sind nach VOB / C-ATV - DIN 18350 und DIN V 18550 vornehmen. Stark saugende Untergründe mit einem Vorspritzmörtel vollflächig vorspritzen. Dichte, rau geschalte Betonflächen sind netzförmig vorspritzen. Glatt gespachtelte Flächen mit SAKRET Baukleber BK vorziehen. Verarbeitung: Einlagig für mineralisch und organisch gebundene Oberputze: 15 bis 20 mm dick auftragen, plan verziehen und nach entsprechender Härtung rabottiert. Zweilagiger anstrichbereiter Fertigputz: 1. Lage vollflächig 10-15 mm stark aufbringen, nach dem Ansteifen aufrauen und nach mindestens 3 Tagen Standzeit die 2. Lage 10 mm auftragen und fertig putzen. • Die Oberfläche der Putze sollte möglichst nicht in zu feuchtem Zustand bearbeitet werden, um eine Bindemittelanreicherung und Oberflächenverdichtung (Rissbildung) zu vermeiden. Nachbehandlung: Vor zu schneller Austrocknung und Witterungseinflüssen wie Sonne, Wind, Schlagregen und Frost schützen. Gefäße, Werkzeuge, etc. sofort mit Wasser reinigen, da im ausgehärteten Zustand eine Reinigung nur noch mechanisch erfolgen kann. Lagerung: Witterungsgeschützt, auf Holzrosten, kühl und trocken. Angebrochene Gebinde sofort verschließen und innerhalb kürzester Zeit verbrauchen.

Entsorgung:

 Ausgehärtete Produktreste sind unter dem Abfallschlüssel (AVV) 17 09 04 - gemischte Bau- und Abbruchabfälle (ohne Quecksilber, PCB und ohne gefährliche Stoffe) zu entsorgen.

Nicht angebrochene Gebinde bei sachgerechter Lagerung 12 Monate ab Herstelldatum haltbar

Hinweise:

- Die technischen Daten beziehen sich grundsätzlich auf + 20°C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit.
- Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte.
- Das abbindende Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung, Zugluft, Frost und zu hohen (> +30°C) und zu niedrigen (< +5°C) Temperaturen schützen.
- Bereits abbindendes Material darf mit Wasser nicht nachträglich verdünnt werden.
- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

(Herstelldatum siehe Seitenaufdruck Gebinde).

Chromatarm gemäß Richtlinie 2003 / 53 / EG, GISCODE ZP1.

• Weitere Hinweise: siehe Sicherheitsdatenblatt im Internet unter http://www.sakret.ch

Prüfzeugnisse / Zulassungen:

- B 2188 1
- B 2188 3

Seite 2/3 003-025CH-012

TECHNISCHES MERKBLATT



SAKRET Zementputz ZP

ZΡ

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.

Lieferform Zementputz ZP:

Optik	Optik	Ergiebigkeit	BE Gebinde	LE Menge	Artikel Nr.
	grau	ca. 18 l Frischmörtel	30 kg Sack	30 St./Palette	99999238

Sie haben Anmerkungen zu diesem Technischen Merkblatt? Schreiben Sie uns ...