

# Technische Daten Klimasan-Glatt

## Einsatzbereich für Klimasan-Glatt:

Der rein mineralische dünn-schichtige (2 bis 3mm) Kalkmineralputz eignet sich zum abglätten im Innenbereich auf Putzen der Mörtelgruppen CSI, CSII und CSIII. Klimasan-Glatt ist auch für Feuchträume geeignet. Klimasan-Glatt ist nicht zum Überziehen von gipshaltigen Putzen und Fliesenuntergrund geeignet.

## Zusammensetzung und Eigenschaften:

Klimasan-Glatt ist ein Werk trockenmörtel der Mörtelgruppe CSI nach EN 998-1. Er wird hergestellt aus Weißkalkhydrat und Kalksteinmehl und Zusatz von Weißzement. Weitere Magerungs- und Bindemittel dürfen nicht zugesetzt werden.

## Ergiebigkeit:

20 kg (1 Sack) Klimasan-Glatt ergibt ca. 20 l Frischmörtel. Bei 2 mm Putzauftrag ergibt ein Sack 12 m<sup>2</sup>.

## Arbeitsablauf (unbedingt beachten!):

- Der Putzgrund muss saugfähig, ausreichend erhärtet, sowie frei von Staub, Schmutz und anderen Rückständen sein.
- Den Untergrund sehr gut Vornässen!
- Klimasan-Glatt darf nach EN 998-1 nicht auf gefrorenen Flächen und nicht bei Temperaturen unter +5°C verarbeitet werden.
- Die Vorschriften der DIN 18350 und DIN 18550 sowie EN 998-1 und die VOB sind für die Putzausführung ebenfalls zu beachten.
- Klimasan-Glatt wird mit der Traufel per Hand aufgetragen. Den Sackinhalt in ca. 12 Liter reines Wasser einstreuen und mit dem Motorquirl, oder von Hand klumpenfrei anmachen. Mörtelkonsistenz und Mischzeit sind gleichmäßig beizubehalten. Das Wasser gegebenenfalls anpassen.
- 

## Lagerung:

Bei trockener Lagerung ist Klimasan-Glatt Wärmedämmputz mind. 9 Monate haltbar.

## Gewährleistung:

Bei der fachgerechten Verarbeitung übernimmt die Klimasan-Perlit GmbH eine Gewährleistung auf die Funktionalität von Klimasan-Glatt für die Dauer von 5 Jahren, ab Übergabe der verkauften Ware

## Allgemeine Hinweise:

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Produkte. Unserer Erzeugnisse unterliegen einer ständigen Qualitätskontrolle. Die Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf praktischen Erfahrungen von über 40 Jahren. Da die Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen, können wir hierfür keine Haftung übernehmen. Es gelten die allgemeinen Regeln der Bautechnik.

Bei den technischen Prüfwerten handelt es sich um Ergebnisse aus Laborprüfungen, Praxiswerte können von diesen abweichen.

Wir informieren Sie gerne über Vorteile und Verarbeitung von Klimasan-Fein. Mehr Informationen finden Sie auch im Internet unter: [www.klimasan-perlit.de](http://www.klimasan-perlit.de)



Klimasan-Perlit GmbH, Röntgenstr. 4, D-97230 Estenfeld  
Telefon: +49(0)9305-9068112, Fax: +49(0)9305-906820  
Email: [info@klimasan-perlit.de](mailto:info@klimasan-perlit.de)  
Internet: [www.klimasan-perlit.de](http://www.klimasan-perlit.de)