

Sicherer Schutz
für feuchtigkeits-
empfindliche
Untergründe

Großformat auf Calciumsulfatestrich

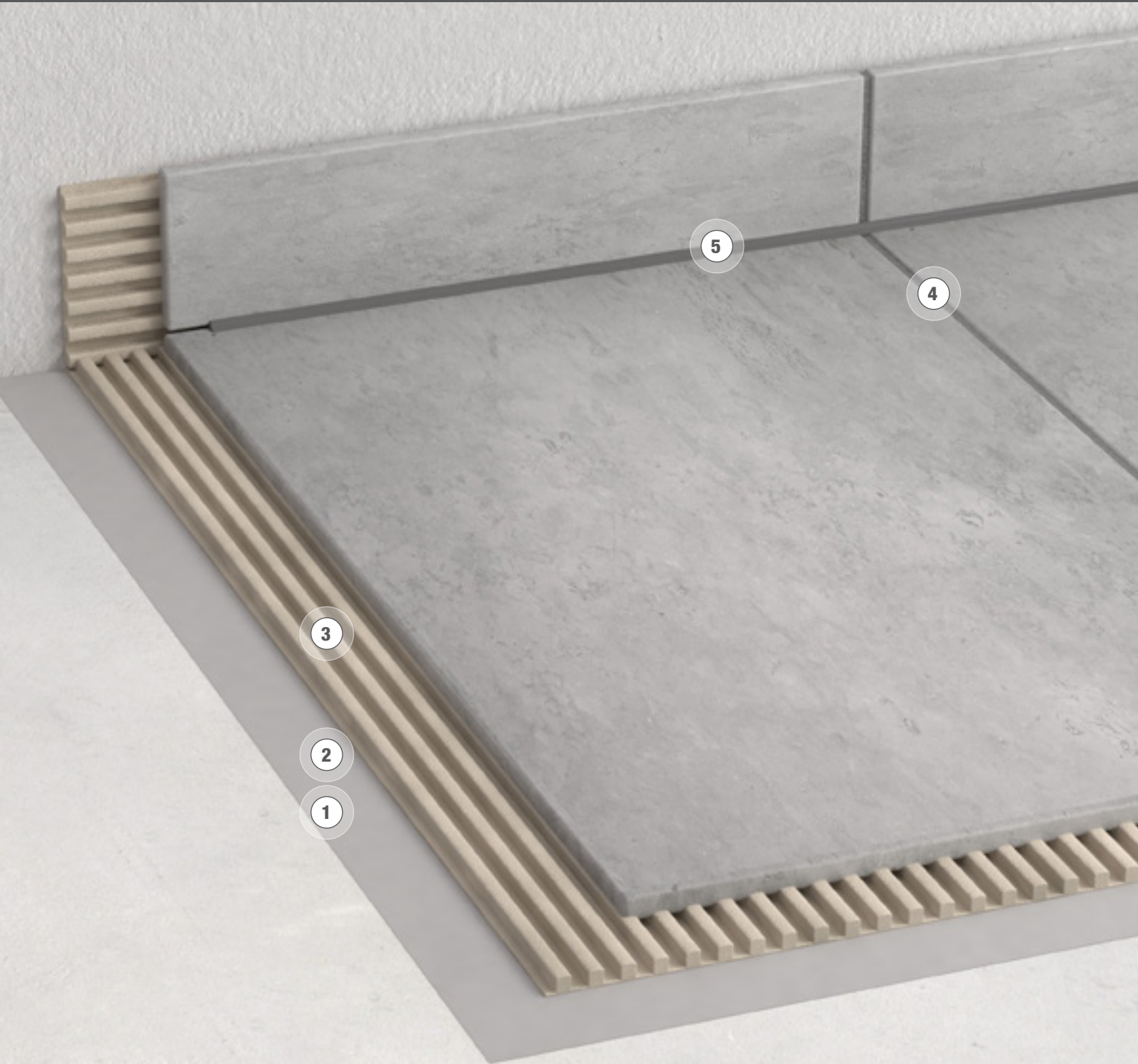


	Untergrund	Calciumsulfatestrich	vorhanden
1	Untergrund vorbereiten	 <p>GIGAhaft 1K Polyurethangrundierung Art.-Nr. 124640</p>	Zum Schutz des Calciumsulfatestrichs vor Feuchtigkeit des Fliesenklebers bei Verlegung von großformatigen Platten
2		 <p>Quarzsand Art.-Nr. 124660</p>	Zum Absanden der Polyurethangrundierung
3	Verlegen	 <p>proflex GIGANT Großformat-Fliesenkleber Art.-Nr. 1305</p>	Zur einfachen und hohlraumfreien Verlegung von großformatigen Fliesen und Platten im Dünn-, Mittel- und Fließbett
4	Verfugen	 <p>cerafug flex Flex-Schnell-Fugenmörtel Art.-Nr. 1340-13446</p>	Zum sicheren Verfugen mit hoher Flexibilität, wasserabweisend
5		 <p>silidicht Sanitär-Silikon Art.-Nr. 1263-12673</p>	Elastischer Silikondichtstoff für Bewegungs- und Anschlussfugen

Alternativprodukte

Untergrund vorbereiten	1	<p>prohaft Tiefengrund - Konzentrat Art.-Nr. 1244-1245 in Verbindung mit Schnellkleber</p>
------------------------	---	---

Verlegen	3	<p>proflex GIGAfiz Großformat-Schnell-Fliesenkleber Art.-Nr. 1306</p>
	3	<p>natura weiß fix Trass-Naturstein-Schnellkleber Art.-Nr. 13041</p>



Aufbauanleitung

Den Calciumsulfatestrich mit Polyurethangrundierung 2 × auftragen, um den Estrich vor Feuchtigkeit des Fliesenklebers zu schützen. Die zweite, noch fri-

sche Schicht mit Quarzsand absanden. Bei großformatigen Fliesen und Platten empfehlen wir die Verlegung im Buttering-Floating-Verfahren.

TIPP:

blizz-z Nivelliersystem cover – ideal für planes, überzahnfreies Verlegen von Großformaten. Durch separaten Auflageteller kein Verkratzen der Belagsoberfläche!

