



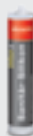


Spannungsarmes  
Ausgleichen auf  
Gussasphalt

# Unebener Gussasphalt – IC 10

## Untergrundvorbereitung und Systemaufbau



1	Grundieren		<b>cerahaft</b> Supergrund Fliese auf Fliese Art.-Nr. 1242-124321	Als Haftbrücke und Grundierung auf saugenden und nicht saugenden Untergründen. Griffige Oberfläche durch Quarzsand; für innen und außen geeignet
2			<b>protect</b> PE-Randdämmstreifen mit Standfuß Art.-Nr. 1221	Zur Vermeidung von Schallbrücken und Zwangsspannungen bei Boden- und Wandanschlussfugen
3	Ausgleichen		<b>ceraplan rapid</b> Schnell-Ausgleichsmasse Art.-Nr. 1319	Als Verbundausgleich auf Rohbetondecken, Estrichen, alten Keramikbelägen, Trocken-, Magnesia- und Gussasphaltestrichen. Für innen und außen, bis 30 mm
4			<b>prohaft</b> Tiefengrund Konzentrat Art.-Nr. 1244-1245	Universalgrundierung zur Verbesserung der Haftung
5			<b>proflex GIGANT</b> Großformat-Fliesenkleber Art.-Nr. 1305	Zur einfachen und hohlraumfreien Verlegung von großen Formaten im Dünn-, Mittel- und Fließbett
6	Verfugen		<b>cerafug flex</b> Flex-Schnell-Fugenmörtel Art.-Nr. 1340-13446	Zum sicheren Verfugen mit hoher Flexibilität, wasserabweisend
7			<b>silidicht</b> Sanitär-Silikon Art.-Nr. 1263-12673	Elastischer Silikondichtstoff für Bewegungs- und Anschlussfugen

### Alternativprodukte

**Ausgleichen**

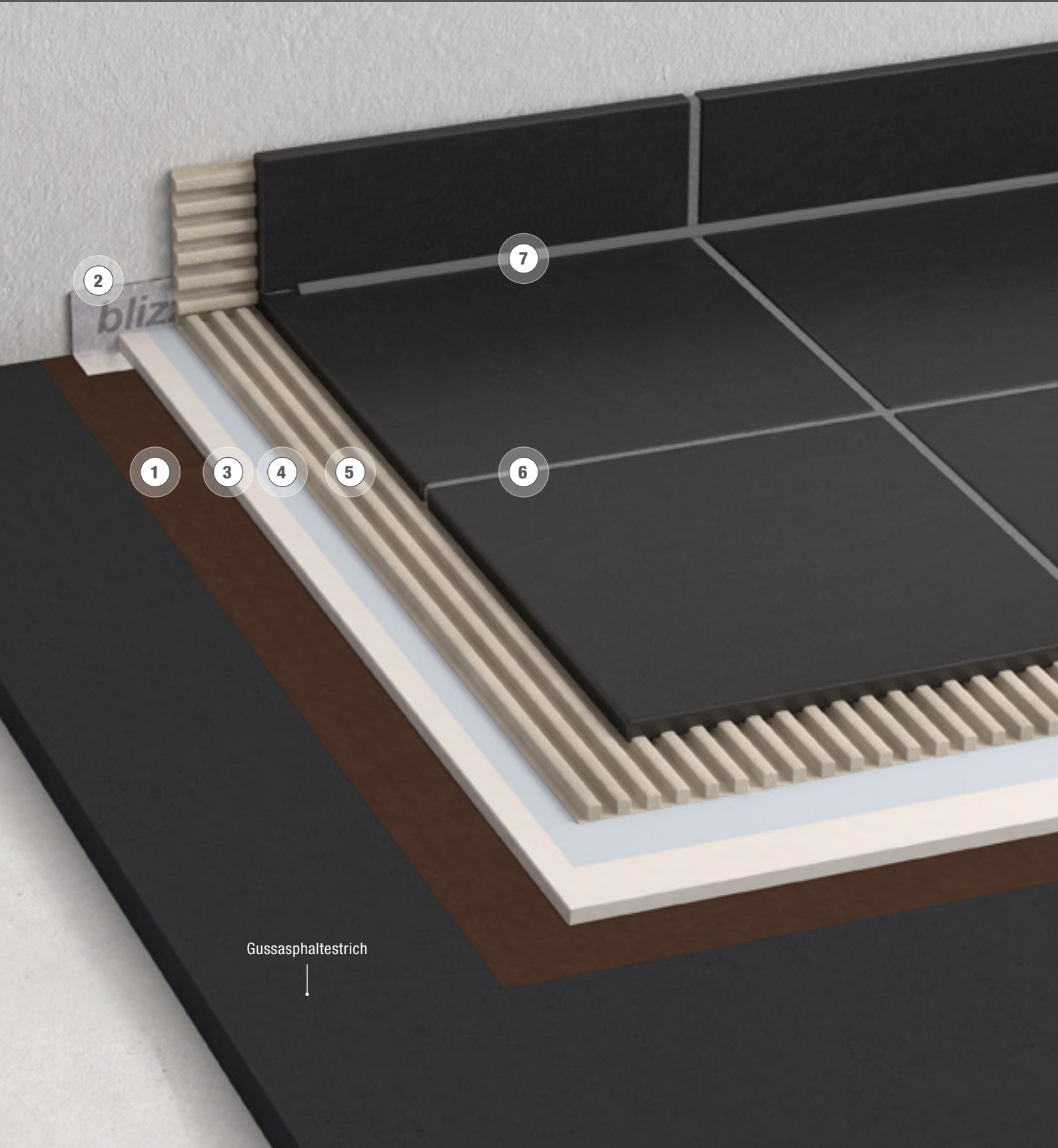
3 **ceraplan faser**  
Faserarmierte  
Ausgleichsmasse  
auf Gussasphalt  
bis max. 5 mm  
Art.-Nr. 1325

**Verlegen**

5 **proflex C2 plus**  
Flex-Fliesenkleber  
Art.-Nr. 1301

**Verlegen**

5 **prolight faser**  
Leicht-Fliesen-  
kleber mit Fasern  
Art.-Nr. 1309



### Aufbauanleitung

Voraussetzung für die Verlegung von Fliesen und Platten ist die ordnungsgemäß abgesandete Estrichoberfläche. Bei älteren Gussasphaltestrichen ist die Oberfläche von haftungsmindernden Trennschichten durch Abschleifen zu entfernen. Vor der Verlegung von Fliesen und Plat-

ten muss der Estrich mit cerahaft Supergrund „Fliese auf Fliese“ grundiert werden. Unebenheiten werden mit blizz-z cerplan rapid ausgeglichen. Vor dem Gießen der Ausgleichsmasse ist ein Randdämmstreifen zu stellen.