

**INFO**

# Übersicht und Anwendung Grundierungen



Untergründe innen												
Ausgleichsmassen	Zementestrich	Beton saugend	Beton nicht saugend	Calciumsulfat- / Anhydritestrich	Gussasphaltestrich	Magnesia- und Steinholzestrich	Estriche mit Kleberresten	Terrazzo	fester Fliesenbelag/ Naturstein	Holzdielen	Parkett verklebt	V100-Spanplatten

<b>prohaft</b> Tiefengrund Konzentrat	<b>prohaft</b>	● 1:1	● 1:1	● 1:1		● 1:1 <sup>*1</sup>		● 1:1				
<b>prohaft Turbo</b> Schnell-Tiefengrund Konzentrat	<b>prohaft</b> <b>Turbo</b>	●	●	●		● <sup>*1</sup>		●				
<b>cerahaft</b> Supergrund „Fliese auf Fliese“	<b>cerahaft</b>	● 1:1	● 1:1	● 1:1	●	● 1:1	●	● 1:1	●	●	●	●
<b>sperrhaft</b> Dispersionsgrundierung Konzentrat	<b>sperrhaft</b>	● 1:4	● 1:4	● 1:3		●		● 1:3		● 2 x	● 2 x	● 2 x
<b>GIGAhaft 1K</b> Polyurethangrundierung	<b>GIGAhaft</b> <b>1K</b>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>epoxihaft plus 2K</b> Epoxidharzdispersion	<b>epoxihaft</b> <b>plus 2K</b>	●	●	●	●	●	●		●			
<b>epoxihaft 2K</b> Epoxidharzgrundierung – Untergrund trocken	<b>epoxihaft</b> <b>2K</b>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>epoxihaft 2K</b> Epoxidharzgrundierung – Untergrund feucht	<b>epoxihaft</b> <b>2K</b>		●	●	●							
<b>silihaft</b> Primer	<b>silihaft</b>			●	●				●	●		

Technische Merkblätter sowie Baustellengegebenheiten beachten. Im Zweifelsfall technische Beratung bei blizz-z einholen.

\*1 Nur für Fliesenformate bis max. 0,18 m<sup>2</sup> bzw. Großformate in Verbindung mit proflex fix, natura weiß fix oder GIGAFix Fliesenkleber.

Untergründe innen											Untergründe außen										
OSB-Platten	Trockenestrichelemente	Zement- und Kalkzementputz	Kalksandstein	Porenbeton	Gipskartonplatte	Gipsfaserplatte	Gips- und Kalkgipsputz	Mauerwerk	Eisen/ Stahl	Zementestrich	Beton saugend	Beton nicht saugend	Betonwerkstein	Terrazzo	fester Fliesenbelag/ Naturstein	Zement- und Kalkzementputz	Mauerwerk				
	●	● 1:1	● 1:1	● 1:1	● 1:1	● 1:1	●	● 1:1		● 1:1	● 1:1					● 1:1	● 1:1				
	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●					●	●				
●	●	● 1:1	● 1:1	● 1:1	● 1:1	● 1:1	● 1:1	● 1:1	●	● 1:1	● 1:1	●	●	●	●	● 1:1	● 1:1				
● 2 x	●	● 1:4	● 1:3	● 1:5	● 1:3	● 1:3	● 1:2	● 1:3		● 1:4	● 1:3					● 1:4	● 1:3				
●	●	●	●		●	●	●	●													
		●						●		●	●	●			●	●	●				
●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
		●	●					●		●	●	●			●	●	●				
									●		●			●							