

## **BCU - Grundierungstabelle**

Zementputz		LF-Grund
Kalkzementputz		LF-Grund
Gipsputz, einlagig, nicht geglättet oder gefilzt	*	LF-Grund, Superhaftprimer 1:1 mit Wasser
Gipskarton	*	LF-Grund
Fermacell	*	LF-Grund, Superhaftprimer 1 : 1 mit Wasser
Beton		LF-Grund
Kalksandstein		LF-Grund
Porenleichtbeton		LF-Grund
Spanplatten V 100	*	Superhaftprimer
Holzdielen	*	Superhaftprimer
OSB-Platten	*	Superhaftprimer
Putze mit wasserfesten Anstrich		Superhaftprimer
Zementestrich		LF-Grund
Calciumsulfatestrich	*	Superhaftprimer 1:1 mit Wasser, EP 30 Epoxidharz-Grundierung mit Quarzsand Abstreuung
Gussasphalt IC 10, IC 15 nach DIN 18354, 18560		Superhaftprimer, min. 12 Std. Trocknungszeit
Alte feste keramische Beläge, Innenbereich		Superhaftprimer
Alte feste keramische Beläge, Außenbereich		1 K/DS Flexible Dichtungsschlämme
Steinholz- und Magnesitestriche		EP 30 Epoxidharz-Grundierung mit Quarzsand Abstreuung

\* empfohlener Feuchtigkeitsschutz durch Alternative Abdichtung mit BCU DF- flüssige Dichtfolie, BCU AFS 50 Abdichtbahn, BCU 1 K/DS Dichtschlämme, EP 300 Epoxidharzabdichtung

**Stand: Juli 2013**