

**Tabelle I Untergrundvorbereitung**

Heizsystem	Hinweise zum Einbau der Heizbahn siehe Tabelle II
Ausgleichmasse	BOTAFLOOR® A220, BOTAFLOOR® A260, BOTAFLOOR® A 240 Spachtelung sollte ausschließlich mit einem Raket erfolgen, das Entlüften mit einer Stachelwalze verbessert das Oberflächenbild
Grundierung	Universalgrundierung BOTAFLOOR® G 110 je nach Saugfähigkeit mind. 1:2 verdünnt
Vorbereitung	Bürsten, schleifen, saugen (Vorbereitung nach DIN 18365) BEB- und TKB-Merkblätter zur Beurteilung und Vorbereitung von Untergründen beachten
Untergrund	Zementestrich (CT); Calciumsulfatestrich (CA/CAF); Gussasphaltestrich (AS): I Trockenestrichsysteme; neue Span- bzw. OSB-Verlegeplatten

**Tabelle II**

<b>Belag</b>	Mehrschichtparkett	PVC-/CV-Belag homogen, heterogen	PVC- Designbeläge (LVT)	Texilbelag Nadelvlies	Linoleumbeläge
<b>Klebstoff</b>	BOTAFLOOR <sup>®</sup> P 440 ca. 1000– 1500g/m <sup>2</sup>	BOTAFLOOR <sup>®</sup> K 550	BOTAFLOOR <sup>®</sup> K 530 Verbrauch: ca. 280- 300g/m <sup>2</sup> BOTAFLOOR <sup>®</sup> K572; ca. 200g/m <sup>2</sup> mit Nylonrolle	BOTAFLOOR <sup>®</sup> T 310 BOTAFLOOR <sup>®</sup> T 350 Verbrauch: B1 ca. 350- 450g/m <sup>2</sup>	BOTAFLOOR <sup>®</sup> L 610 Verbrauch: B1 ca. 400g/m <sup>2</sup>
<b>Ausgleichmasse</b>	BOTAFLOOR <sup>®</sup> A 220 (ggf. Armierungsfasern BOTAFLOOR <sup>®</sup> S 910 beimischen)				
<b>Grundierung</b>	Nicht erforderlich				
<b>Heizsystem</b>	Einbau der Lofec Heizbahn G24V gem. Herstellervorgabe mittels Auslegen auf dem vorhandenen Untergrund und nachfolgendes, vollflächiges Einspachteln mit BOTAFLOOR <sup>®</sup> A 230 (Anmachwasser zur Hälfte mit BOTAMENT <sup>®</sup> D 10 ersetzen)				