

Klebstoffempfehlung

Hain Industrieprodukte GmbH



Untergrundvorbereitung

Untergründe (beispielhaft)	Calciumsulfat- oder Calciumsulfatfließestrich	Zementestrich nach DIN 18560	Beton	Trockenestriche	Neuer Gussasphalt nach DIN 18560
Grundierungen (beispielhaft)	SCHÖNOX VD (EC1) SCHÖNOX PG (EC1)			Entfällt bei ausreichender Absandung	
SCHÖNOX- Spachtelmassen (beispielhaft)	SCHÖNOX AP (EC1)* mind. 3mm		SCHÖNOX AP (EC1)* 3mm		SCHÖNOX AP (EC1)* 3-8 mm

Eine direkte Verklebung ist auf den vorgenannten Estrichen mit folgenden Klebstoffen möglich:

SCHÖNOX HARD-ELASTIC
SCHÖNOX MS-ELASTIC

Klebstoffempfehlung (*bitte beachten Sie die Details auf der nächsten Seite !*)

Empfohlener Klebstoff	SCHÖNOX HARD-ELASTIC	fest-elastischer, wasserfreier Klebstoff für Parkett (EMICODE EC1 R – sehr emissionsarm – nach GEV)
	SCHÖNOX MS-ELASTIC	elastischer, wasserfreier Klebstoff für Parkett (EMICODE EC1 R – sehr emissionsarm – nach GEV)

Bei Langlelementen ist eine erhöhte Anforderung an die Ebenheit des Untergrundes zu stellen. Das Parkett ist vollflächig ins Klebstoffbett einzulegen und ggf. zu beschweren. Hierbei ist auf eine möglichst vollflächige Klebstoffbenetzung der Parkettelemente zu achten. Bei ungenügender Benetzung ist die nächst größere Klebstoffzahnung zu verwenden. Bitte beachten Sie die technischen Informationen unserer Produktdatenblätter, die Verlegehinweise des Belagsherstellers, die einschlägigen Vorschriften und Merkblätter. Im Zweifel empfehlen wir einen Praxisversuch oder die Rücksprache mit der Schönnox Anwendungstechnik Tel. 02547/910-325. Weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter www.schoenox.de oder www.hain.de.

*Verklebung nur mit SCHÖNOX MS-Polymerklebstoffen



Klebstoffempfehlung

Hain Industrieprodukte GmbH



Klebstoffempfehlung

HAIN Produkte	Empfohlener Klebstoff	SCHÖNOX HARD-ELASTIC	SCHÖNOX MS-ELASTIC
Castello Drei-Schicht-Fertigparkett 6000 X 220 X 20 mm		Zahnung: TKB B15-B17 Verbrauch ca. 1150-3000g/m ²	Zahnung: TKB B15-B17 Verbrauch ca. 1200-3000 g/m ²
Ambiente/Terzo/ Concerto Drei-Schicht-Fertigparkett 1200/2000/2400/2480 X 140/160/195 X 15/20 mm		Zahnung: TKB B11-B15 Verbrauch ca. 900-1150 g/m ²	Zahnung: TKB B11-B15 Verbrauch ca.1000-1200 g/m ²
Primus Drei-Schicht-Fertigparkett 1200/2000/2400 X 140/160 X 15 mm		Zahnung: TKB B11-B15 Verbrauch ca. 900-1150 g/m ²	Zahnung: TKB B11-B15 Verbrauch ca.1000-1200 g/m ²
Bosco Drei-Schicht-Fertigparkett 2400/2480 X 175/185 X 15 mm		Zahnung: TKB B11-B15 Verbrauch ca. 900-1150 g/m ²	Zahnung: TKB B11-B15 Verbrauch ca.1000-1200 g/m ²
Maxi 2-Schicht Zwei-Schicht-Fertigparkett 1200/2000/2400 X 140/195 X 11/15 mm		Zahnung: TKB B11-B15 Verbrauch ca. 900-1150 g/m ²	Zahnung: TKB B11-B15 Verbrauch ca.1000-1200 g/m ²

Bei Langelementen ist eine erhöhte Anforderung an die Ebenheit des Untergrundes zu stellen. Das Parkett ist vollflächig ins Klebstoffbett einzulegen und ggf. zu beschweren. Hierbei ist auf eine möglichst vollflächige Klebstoffbenetzung der Parkettelemente zu achten. Bei ungenügender Benetzung ist die nächst größere Klebstoffzahnung zu verwenden. Bitte beachten Sie die technischen Informationen unserer Produktdatenblätter, die Verlegehinweise des Belagsherstellers, die einschlägigen Vorschriften und Merkblätter. Im Zweifel empfehlen wir einen Praxisversuch oder die Rücksprache mit der Schönnox Anwendungstechnik Tel. 02547/910-325. Weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter www.schoenox.de oder www.hain.de.



Stand 10/2009