

Klebstoffempfehlung

Gründorf GmbH & Co. KG



Untergrundvorbereitung

Untergründe (beispielhaft)	Calciumsulfat- oder Calciumsulfatfließestrich nach DIN EN 13813 (CA)	Zementestrich nach DIN EN 13813 (CT)	Stein- und Keramikboden	Holzspanplatten V 100 verklebt & verschraubt	Neuer Gussasphalt nach DIN EN 13813 (AS)
Grundierungen (beispielhaft)	SCHÖNOX VD (EC1) SCHÖNOX PG (EC1)			Entfällt bei ausreichender Absandung	
SCHÖNOX- Spachtelmassen (beispielhaft)	SCHÖNOX AP (EC1)* mind. 3 mm		SCHÖNOX AP (EC1)* mind. 3 mm		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 Schönox Anwendungstechnik Tel. 02547/910-325. Weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter www.schoenox.de oder www.gruendorf.de.

*Verklebung nur mit SCHÖNOX MS-Polymerklebstoffen



Klebstoffempfehlung

Gründorf GmbH & Co. KG



Klebstoffempfehlung

Gründorf Produkte	Empfohlener Klebstoff	SCHÖNOX HARD-ELASTIC	SCHÖNOX MS-ELASTIC
	Bei beheizten Fußbodenkonstruktionen bitte Sonderinformationen einholen		
chateáu Massivholzdielen 500-2450 X 140-200 X 20 mm		Zahnung: TKB B11-B17 Verbrauch ca. 900-3000g/m ²	Zahnung: TKB B11-B17 Verbrauch ca. 1000-3000 g/m ²
pure nature / click (Eiche) Massivholzdielen 1150-2350 X 110-180 X 12/20 mm		Zahnung: TKB B15-B17 Verbrauch ca. 1150-3000 g/m ²	Zahnung: TKB B15-B17 Verbrauch ca. 1200-3000 g/m ²
avantgarde Drei-Schicht-Fertigparkett 2390 X 200 X 14 mm		Zahnung: TKB B15-B17 Verbrauch ca. 1150-3000 g/m ²	Zahnung: TKB B15-B17 Verbrauch ca. 1200-3000 g/m ²
edition Drei-Schicht-Fertigparkett 2390 X 200 X 14 mm		Zahnung: TKB B15-B17 Verbrauch ca. 1150-3000 g/m ²	Zahnung: TKB B15-B17 Verbrauch ca. 1200-3000 g/m ²
lifestyle Drei-Schicht-Fertigparkett 2390 X 200 X 11 mm		Zahnung: TKB B15-B17 Verbrauch ca. 1150-3000 g/m ²	Zahnung: TKB B15-B17 Verbrauch ca. 1200-3000 g/m ²

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 Schönox Anwendungstechnik Tel. 02547/910-325. Weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter www.schoenox.de oder www.gruendorf.de.



Stand 10/2009