

# Klebstoffempfehlung

## Boen



### Untergrundvorbereitung

Untergründe (beispielhaft)	Calciumsulfat- oder Calciumsulfatfließestrich nach DIN 18560 (CA)	Zementestrich nach DIN 18560 (CT)	Stein- und Keramikboden	Holzspanplatten V 100 verklebt & verschraubt	Neuer Gussasphalt nach DIN 18560 (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 !*)

<b>Empfohlener Klebstoff</b>	<b>SCHÖNOX HARD-ELASTIC</b>	fest-elastischer, wasserfreier Klebstoff für Parkett (EMICODE EC1 R – sehr emissionsarm – nach GEV)
	<b>SCHÖNOX MS-ELASTIC</b>	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](http://www.schoenox.de) oder [www.boen.de](http://www.boen.de).

\*Verklebung nur mit SCHÖNOX MS-Polymerklebstoffen



# Klebstoffempfehlung

## Boen



### Klebstoffempfehlung

	SCHÖNOX HARD-ELASTIC	SCHÖNOX MS-ELASTIC
	Bei beheizten Fußbodenkonstruktionen bitte Sonderinformationen einholen	
<b>2-Stab Schiffsboden, Landhausdiele, Schiffdeck, Flechtboden</b> Drei-Schicht-Fertigparkett 1190/2200 X 139 X 15-23 mm	Zahnung: TKB B11-B17 Verbrauch ca. 900-3000g/m <sup>2</sup>	Zahnung: TKB B11-B17 Verbrauch ca. 1000-3000 g/m <sup>2</sup>
<b>Strongline</b> Drei-Schicht-Fertigparkett 2200 X 139 X 21 mm	Zahnung: TKB B11-B17 Verbrauch ca. 900-3000 g/m <sup>2</sup>	Zahnung: TKB B11-B17 Verbrauch ca. 1000-3000 g/m <sup>2</sup>
<b>Traffic, Prestige, ShipStyle</b> Zwei-Schicht-Fertigparkett 476-1190 X 68-72 X 10-12 mm	Zahnung: TKB B6-B15 Verbrauch ca. 750-1150 g/m <sup>2</sup>	Zahnung: TKB B6-B15 Verbrauch ca. 800-1200 g/m <sup>2</sup>
<b>Massive Eichendielen</b> Massivdielen 800-2200 X 137-187 X 20 mm	Zahnung: TKB B11-B17 Verbrauch ca. 900-3000 g/m <sup>2</sup>	Zahnung: TKB B11-B17 Verbrauch ca. 1000-3000 g/m <sup>2</sup>

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 Schönöx Anwendungstechnik Tel. 02547/910-325. Weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter [www.schoenox.de](http://www.schoenox.de) oder [www.boen.de](http://www.boen.de).

