

# Klebstoffempfehlung

Project Floors GmbH



## Untergrundvorbereitung

Untergründe (beispielhaft)	Calciumsulfat- oder Calciumsulfatfließestrich nach DIN 18560 (CA)	Zementestrich nach DIN 18560 (CT)	Stein- und Keramikboden	Trockenestriche	Neuer Gussasphalt nach DIN 18560 (AS)
Grundierungen (beispielhaft)	SCHÖNOX VD (EC1) SCHÖNOX PG (EC1)				Entfällt bei ausreichender Absandung
Spachtelmassen (beispielhaft)	SCHÖNOX SP (EC1 R) auf neuem Gussasphalt mind. 2 mm max. 3 mm SCHÖNOX AP (EC1)				

## Belagverklebung

<b>Kollektion</b>	<b>Premium, Medium, Light PVC-Designbelag</b>	
<b>Beanspruchung</b>	<b>Erhöhte Wärmeeinwirkung (z.B. Schaufenster, Wintergärten); Nassbelastung</b>	
	<b>Reaktionsharzklebstoff</b>	<b>Nassverklebung</b>
<b>Empfohlener Klebstoff</b>	SCHÖNOX PU 900 2-komponentiger Reaktionsharzklebstoff	<b>SCHÖNOX DUROCOLL (EC1) Einseit-Dispersionsklebstoff</b>
<b>Auftragsgerät</b>	Zahnung TKB A2 Verbrauch ca. 500 g/m <sup>2</sup>	Zahnung TKB A1 Verbrauch ca. 300 g/m <sup>2</sup>

Bitte beachten Sie die technischen Informationen unserer Produktdatenblätter, die Verlegehinweise des Belagherstellers, 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.project-floors.com](http://www.project-floors.com).



Stand 10/2009