

Klebstoffempfehlung

SaarFloor



Untergrundvorbereitung

Untergründe (beispielhaft)	Neuer Gussasphalt nach DIN 18560	Zementestrich nach DIN 18560	Beton	Calciumsulfat- oder Calciumsulfatfließestrich
Grundierungen (beispielhaft)	Entfällt bei ausreichender Absandung	SCHÖNOX VD (EC1) SCHÖNOX PG (EC1)		
Spachtelmassen (beispielhaft)	SCHÖNOX AP (EC1) mind. 2 mm SCHÖNOX SP (EC1) mind. 2 mm max. 3 mm	SCHÖNOX AP (EC1) SCHÖNOX SP (EC1)	mind. 2 mm mind. 2 mm	

Belagsverklebung

Qualitäten SaarFloor Systems	Diamant Elastic Kautschukbelag mit Unterlage		
	Belagsdicke: 4,0mm		
Empfohlener Klebstoff	SCHÖNOX EMICLASSIC (EC1) Universal-Dispensionsklebstoff	SCHÖNOX MULTI-OBJEKT (EC1) Multifunktions-Dispensionsklebstoff	SCHÖNOX PVC-OBJEKT (EC1) schneller PVC-Dispensionsklebstoff
Auftragsgerät	Zahnung TKB A2 Verbrauch ca. 350 g/m ²	Zahnung TKB A2 Verbrauch ca. 350 g/m ²	Zahnung TKB A2 Verbrauch ca. 350 g/m ²

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, Produktdatenblätter oder Verlegeanleitungen erhalten Sie im Internet unter www.schoenox.de oder www.objectflor.de.



Klebstoffempfehlung

SaarFloor



Untergrundvorbereitung

Untergründe (beispielhaft)	Neuer Gussasphalt nach DIN 18560	Zementestrich nach DIN 18560	Beton	Calciumsulfat- oder Calciumsulfatfließestrich
Grundierungen (beispielhaft)	Entfällt bei ausreichender Absandung	SCHÖNOX VD (EC1) SCHÖNOX PG (EC1)		
Spachtelmassen (beispielhaft)	SCHÖNOX AP (EC1) mind. 2 mm SCHÖNOX SP (EC1) mind. 2 mm max. 3 mm	SCHÖNOX AP (EC1) mind. 2 mm SCHÖNOX SP (EC1) mind. 2 mm		

Belagsverklebung

Qualitäten SaarFloor Systems	Diamant SD, Bernstein SD* Leitfähiger Kautschukbelag
	Belagsdicke: 2,0-3,5 mm
Empfohlener Klebstoff	SCHÖNOX COMBILEIT (EC1) Heller, ableitfähiger, Universal-Dispensionsklebstoff
Auftragsgerät	Zahnung feine Spezialzahnung (jedem Gebinde beigefügt) Verbrauch ca. 300 g/m ²

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, Produktdatenblätter oder Verlegeanleitungen erhalten Sie im Internet unter www.schoenox.de oder www.objectflor.de.

* Beim Einsatz mit starker mechanischer-, Öl- und Fettbeanspruchung bitte Sonderinformationen einholen.



Klebstoffempfehlung

SaarFloor



Untergrundvorbereitung				
Untergründe (beispielhaft)	Neuer Gussasphalt nach DIN 18560	Zementestrich nach DIN 18560	Beton	Calciumsulfat- oder Calciumsulfatfließestrich
Grundierungen (beispielhaft)	Entfällt bei ausreichender Absandung	SCHÖNOX VD (EC1) SCHÖNOX PG (EC1)		
Spachtelmassen (beispielhaft)	SCHÖNOX AP (EC1) ¹ mind. 2 mm SCHÖNOX SP (EC1) mind. 2 mm max. 3 mm	SCHÖNOX AP (EC1) ¹ SCHÖNOX SP (EC1)	mind. 2 mm mind. 2 mm	
Belagsverklebung				
Qualitäten SaarFloor Systems	Star, Diamant, Uni, Noppe, Noppe OE, Bernstein, Bernstein Uni, Terrazzo, Slate, Slate SK Synthese-Kautschukbelag			
	Belagsdicke: ≤ 3,2mm Dispersionsklebstoff möglich (Rücksprache bei erhöhter thermischer od. physikal. Belastung) >3,2-4,0mm Reaktionsharzklebstoff (Dispersionsklebstoff nur auf Anfrage) >4,0mm Reaktionsharzklebstoff			
Empfohlener Klebstoff	SCHÖNOX EMICLASSIC (EC1) Universal-Dispersionsklebstoff		SCHÖNOX PU 900² 2-komponentiger Reaktionsharzklebstoff	
Auftragsgerät	Zahnung TKB A2 Verbrauch ca. 350 g/m ²		Zahnung TKB A2 oder B1 Verbrauch ca. 500 – 600g/m ²	

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, Produktdatenblätter oder Verlegeanleitungen erhalten Sie im Internet unter www.schoenox.de oder www.objectflor.de.

¹ Nur in Verbindung mit Dispersionsklebstoffen. ² Handwerkliche Ausführung nur in Verbindung mit Fliesenformaten.

