

Untergrundvorbereitung

Untergründe (beispielsweise)	Gussasphalt nach DIN EN 13813 (AS)	Zementestrich nach DIN EN 13813 (CT)	Calciumsulfat- oder Calciumsulfatfließestrich nach DIN EN 13813(CA/CAF)	Trockenestriche
Grundierungen (beispielsweise)	SCHÖNOX® SHP (entfällt bei ausreichender Absandung)	SCHÖNOX® VD		
Spachtelmassen (beispielsweise)	SCHÖNOX® HS 10 SCHÖNOX® HS 10 F SCHÖNOX® HS 50			SCHÖNOX® HS 10

Belagsverklebung

Belag	Klebstoff	Auftragsgerät/ Zahnung gem. TKB	ca. Verbrauch/m ²	Bemerkungen
Designboden				
floors@home 20 floors@home 30 floors@home 40 floors@work 55 floors@work 80	SCHÖNOX® DUROCOLL Faserarmerter Spezial- Dispersionsklebstoff	TKB A1	250 - 300 g/m ²	
	SCHÖNOX® iFLOOR® Rollklebstoff auf Dispersionsbasis	Rolle	80 g/m ²	
	SCHÖNOX® PROTECT Sicherheitsklebstoff für höchste Belastungen	TKB A4	ca. 250 g/m ²	erhöhte Wärmeeinwirkung (z.B. Schaufenster, Wintergärten); Nassbelastung
Designboden ECO+	SCHÖNOX® DUROCOLL Faserarmerter Spezial- Dispersionsklebstoff	TKB A1	250 - 300 g/m ²	
SPC CORE COLLECTION mit integrierter Trittschallunterlage	SCHÖNOX® PROTECT Sicherheitsklebstoff für höchste Belastungen	TKB B1	ca. 430 g/m ²	
	SCHÖNOX® SLK Universal Montageklebstoff	Kartuschenpistole	ca. 44 ml/m	

Soweit nicht anders angegeben, erfüllen alle Klebstoffe die Anforderungen EC1 PLUS gem. GEV.

Bitte beachten Sie die technischen Informationen unserer Produktdatenblätter, die Verlegehinweise des Belagsherstellers, die einschlägigen Vorschriften, Richtlinien und Merkblätter. Im Zweifel empfehlen wir einen Praxisversuch und/oder die Rücksprache mit dem SCHÖNOX Produktservice Tel. 02547/910-325. Weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter www.schoenox.de oder unter www.project-floors.com.