

I SCHÖNOX KLEBSTOFFEMPFEHLUNG - DECOTEC

Untergrundvorbereitung						
Untergründe (beispielsweise)	Gussasphalt nach DIN EN 13813 (AS)	Zementestrich nach DIN EN 13813 (CT)	Calciumsulfat- oder Calciumsulfatfließestrich nach DIN EN 13813(CA/CAF)	Vakkumbeton, Beton oder Zementverbundestrich	Neue Span- bzw OSB-Verlegeplatte mit Nut/Feder (P4-P7 bzw. OSB/2-4)	Neue Fertigteilestrichelemente (z.B. Gipsfaserplatte u. ä.)
Grundierungen (beispielsweise)	SCHÖNOX SHP	SCHÖNOX VD				
Spachtelmassen (beispielsweise)	SCHÖNOX HS 8 SCHÖNOX HS 10 SCHÖNOX HS 50				SCHÖNOX HS 10F SCHÖNOX HS 10	

Belagsverklebung				
Belag/ Kollektion	Klebstoff	Auftragsgerät/ Zahnung gem. TKB	ca. Verbrauch/m²	Bemerkungen
Decotec LVT 0,7 mm	SCHÖNOX® DUROCOLL Faserverstärkter Einseit Dispersionsklebstoff	TKB A1 - A2	250 - 300 g/m²	
	SCHÖNOX PRO DESIGN Vinyl-Designbelagsklebstoff mit langer Einlegezeit	TKB A1	220 g/m²	
	SCHÖNOX PU 900 Zweikomponenten-Polyurethanklebstoff	TKB A1	300 g/m²	
	SCHÖNOX PROTECT Sicherheitsklebstoff für höchste Belastungen	TKB A1 - A4	250 - 350 g/m²	

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 auf der Seite des Herstellers.