

Klebstoffempfehlung

LG Chem Deutschland



Untergrundvorbereitung

Untergründe (beispielhaft)	Neuer Gussasphalt nach DIN 18560	Zementestrich nach DIN 18560	Trockenestriche	Calciumsulfat- oder Calciumsulfatfließestrich
Grundierungen (beispielhaft)	Entfällt bei ausreichender Absandung	SCHÖNOX VD (EC1) SCHÖNOX PG (EC1)		
Spachtelmassen (beispielhaft)	SCHÖNOX SP (EC1) SCHÖNOX AP (EC1)			

Belagsverklebung

Heterogene PVC- Beläge	Fliesen	DECO STONE/WOOD, DOMO STONE/WOOD, CERAMICA		
	Bahnenware	NATURELIFE		
Empfohlener Klebstoff	SCHÖNOX EMICLASSIC (EC1)* Universal-Dispersionsklebstoff	SCHÖNOX MULTI-OBJEKT (EC1) Multifunktions-Dispersionsklebstoff	SCHÖNOX PVC-OBJEKT (EC1) schneller PVCDispersionsklebstoff	SCHÖNOX DUROCOLL (EC1) Einseit-Dispersionsklebstoff
Auftragsgerät	Zahnung TKB A2 Verbrauch ca. 300 g/m ²	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
Einlegezeitpunkt	„Halbnasse Phase“	„Halbnasse Phase“	„Halbnasse Phase“	„Nassphase“

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, www.lgchem.com.

Bei Fußbodenheizung; erhöhter Wärmeentwicklung (z.B. Schaufenster); Nassbelastung bitte Sonderinformationen einholen.

*Es ist mit erhöhtem Eindruckverhalten und Fugenbildung beim Einlegen in der Haftphase zu rechnen.

