

Untergrundvorbereitung

Untergründe (beispielsweise)	Zementestrich nach DIN EN 13813 (CT)	Beton (Restfeuchte ≤ 3,5 Gew.-%)	Beton 3 Monate alt (Restfeuchte ≤ 10 Gew.-%)	Beton 6 Monate alt (Restfeuchte ≤ 6,0 Gew.-%)
Grundierungen (beispielsweise)	ohne	ohne	SCHÖNOX EPA	SCHÖNOX HP RAPID

Belagsverklebung

Belag/ Kollektion	Klebstoff	Auftragsgerät/ Zahnung gem. TKB	ca. Verbrauch/m ²	Bemerkungen
Lose Verlegung				
GTI MAX	SCHÖNOX® PU 900 Zweikomponenten-Polyurethanklebstoff	TKB A1/A2	ca. 450 - 500 g/m ²	Ein- und Ausfahrten von Hallen sowie Hallenübergänge
	SCHÖNOX® PROTECT Sicherheitsklebstoff für höchste Belastungen	TKB A1/A2	ca. 360 - 370 g/m ²	
	SCHÖNOX® MULTIFIX Ablösbare Spezial-Fixierung	TKB A4	ca. 150 g/m ²	Bei glatten Untergründen und/oder Rangieren auf engem Raum in Bereichen in denen eine Lose Verlegung zulässig ist
Attraction®	SCHÖNOX® PU 900 Zweikomponenten-Polyurethanklebstoff	TKB A1/A2	ca. 450 - 500 g/m ²	Verklebung von Rampen und Ecken bei Hubwagenbelastung
	SCHÖNOX® PROTECT Sicherheitsklebstoff für höchste Belastungen	TKB A1/A2	ca. 360 - 370 g/m ²	
Fixierung				
Creation 70 connect	SCHÖNOX® MULTIFIX Ablösbare Spezial-Fixierung	TKB A4	ca. 150 g/m ²	
Vollflächige Verklebung				
GTI MAX Attraction®	SCHÖNOX® PU 900 Zweikomponenten-Polyurethanklebstoff	TKB A1/A2	ca. 450 - 500 g/m ²	
	SCHÖNOX® PROTECT Sicherheitsklebstoff für höchste Belastungen	TKB A1/A2	ca. 360 - 370 g/m ²	
Creation 70 connect	SCHÖNOX® PU 900 Zweikomponenten-Polyurethanklebstoff	TKB A1/A2	ca. 450 - 500 g/m ²	In Hygienebereichen, bei starker thermischer oder mechanischer Belastung
	SCHÖNOX® PROTECT Sicherheitsklebstoff für höchste Belastungen	TKB A1/A2	ca. 360 - 370 g/m ²	

Verlegung auf SCHÖNOX TRENNLAGE				
GTI MAX	SCHÖNOX® PU 900 Zweikomponenten-Polyurethanklebstoff	TKB A1/A2	ca. 450 - 500 g/m ²	In Bereichen in denen eine lose Verlegung zulässig ist, brauchen nur Ein- und Ausfahrten von Hallen sowie Hallenübergänge geklebt werden
	SCHÖNOX® PROTECT Sicherheitsklebstoff für höchste Belastungen	TKB A1/A2	ca. 360 - 370 g/m ²	
	SCHÖNOX® MULTIFIX Ablösbare Spezial-Fixierung	TKB A4	ca. 150 g/m ²	Bei glatten Untergründen und/oder Rangieren auf engem Raum in Bereichen in denen eine Lose Verlegung zulässig ist

Die Gerflor Verlegeanleitung zu den einzelnen Belägen und Verlegearten ist unbedingt zu beachten. Dies gilt insbesondere für die angegebenen Belastungsgrenzen. Für darüber hinausgehende Belastungen und Anwendungen unbedingt eine objektbezogene Aufbauempfehlung der SAT Service Anwendungstechnik der Gerflor Mipolam GmbH und der SCHÖNOX Anwendungstechnik einholen.

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 der SCHÖNOX Anwendungstechnik Tel. 02547/910-325. Weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter www.schoenox.de oder unter www.gerflor.de