

Klebstoffempfehlung

WITEX Fertigparkett



Untergrundvorbereitung

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

Klebstoffempfehlung

Parkett	WITEX Parkett SOLO Clic (1-Stab Kollektion) WITEX Parkett DUO Clic (2-Stab Kollektion) WITEX Parkett TRIO Clic (3-Stab Kollektion)				
Abmessungen	2200 X 140/185 X 14mm				
Direkte Verklebung	ohne Grundierung				
Empfohlener Klebstoff	SCHÖNOX MS-ELASTIC Elastischer Standard-Klebstoff auf MS Polymer-Basis (EMICODE EC1 R – sehr emissionsarm – nach GEV)			SCHÖNOX HARD-ELASTIC fest-elastischer, wasserfreier Klebstoff für Parkett (EMICODE EC1 R – sehr emissionsarm – nach GEV)	
	Zahnung: TKB B15-S4 Verbrauch: 1200-2200 g/m ²			Zahnung: TKB B15-S4 Verbrauch: 1200-2200 g/m ²	

Bei Langlelementen ist eine erhöhte Anforderung an die Ebenheit des Untergrundes zu stellen. Das Parkett ist vollflächig ins Klebstoffbett einzulegen und ggf. zu beschweren. Hierbei ist auf eine möglichst vollflächige Klebstoffbenetzung der Parkettelemente zu achten. Bei ungenügender Benetzung ist die nächst größere Klebstoffzahnung zu verwenden. 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 Schönnox Anwendungstechnik Tel. 02547/910-325. Weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter www.schoenox.de oder www.witex.com.

