

Sanierung kontaminierter Alt-Fußböden - Seite 5

Aufbauempfehlung: Verklebung von Parkett oder Kork auf Valutect-Isolierfolie

Parkettart	Fertigparkett, 2- oder 3-schichtig	Massivparkett (Nut-/Feder, keine Dielen) z.B. Stabparkett / Parkettriemen (keine nervösen Hölzer)	Massivparkett 10 mm (keine nervösen Hölzer), Mosaikparkett, Industrieparkett	Geeignetes 2-/3-Schicht-Fertigparkett, Laminat, schwimmend mit Dämmunterlage	Rohkork, unbehandelt
Auftragsgerät	TKB B6/B10/B15	TKB B10/B15	TKB B6/B10/B11/B15	-	TKB A4/A5
Klebstoff für Parkett / Kork (EC1®-Klebstoffe)	SCHÖNOX PARKETT-ELASTIC SCHÖNOX MS-ELASTIC	SCHÖNOX PARKETT-ELASTIC SCHÖNOX MS-ELASTIC	SCHÖNOX PARKETT-ELASTIC SCHÖNOX MS-ELASTIC	(ggf. SCHÖNOX HL für Nut/Feder)	SCHÖNOX PARKETT-ELASTIC
Klebstoff für Dämmmatte (EC1®-Klebstoffe)	SCHÖNOX EMICLASSIC Zahnung TKB A1/A2	SCHÖNOX PARKETT-ELASTIC SCHÖNOX MS-ELASTIC Zahnung TKB B1	-	SCHÖNOX EMICLASSIC Zahnung TKB A1/A2	-
Einsatz Dämmmatte zur Entkopplung / Verbesserung Trittschallschutz	SCHÖNOX TS - 3 mm ist möglich	SCHÖNOX TS - 3 mm ist möglich	-	SCHÖNOX TS - 3 mm ist möglich	-
Spachtelung	SCHÖNOX AP (EC1®) > 2 mm ohne Grundierung				
	SCHÖNOX MP-FLEX (EC1®) > 2 mm ohne Grundierung				
Untergrund	Nach Herstellervorschrift verklebte Isolierfolie von Valutect, Typ 5-lagig				

Der Untergrund muss der ATV DIN 18356 entsprechen. Bei erdberührter Konstruktion ist das Vorhandensein einer wirksamen Bauwerksabdichtung gemäß DIN 18195 erforderlich. Bitte beachten Sie die technischen Informationen der Produktdatenblätter, die Verlegehinweise des Folienherstellers, die einschlägigen DIN/EN-Vorschriften und Merkblätter. In Zweifelsfällen Zusatzinformationen bei der SCHÖNOX Anwendungstechnik einholen Tel. 02547/910-325



www.schoenox.de

www.valutect.de



