

I SCHÖNOX KLEBSTOFFEMPFEHLUNG - EGGER Design-Boden Green Tec

Untergrundvorbereitung

Untergründe (beispielsweise)	Gussasphalt nach DIN EN 13813 (AS)	Zementestrich nach DIN EN 13813 (CT)	Calciumsulfat- oder Calciumsulfatfließestrich nach DIN EN 13813(CA/CAF)	Trockenestriche
Grundierungen (beispielsweise)	SCHÖNOX SHP (Entfällt bei ausreichender Absandung)	SCHÖNOX VD		
Spachtelmassen (beispielsweise)	SCHÖNOX HS 10 SCHÖNOX HS 10 F SCHÖNOX HS 50			SCHÖNOX HS 10

Belagsverklebung

Belag	Klebstoff	Auftragsgerät/ Zahnung gem. TKB	ca. Verbrauch/m ²	Bemerkungen
EGGER PRO AQUA+ Laminatboden	SCHÖNOX® PROTECT Sicherheitsklebstoff für höchste Belastungen	TKB B6 - B11	ca. 800 - 1000 g/m ²	Auf ausreichende Benetzung der Belagsrückseite achten Trocknungszeit: ca. 24 Stunden
EGGER HOME AQUA+ Laminatboden				
EGGER DESIGN-Boden Green TEC	SCHÖNOX® PARKETT 400	TKB B3/B6	ca. 800 - 900 g/m ²	
	SCHÖNOX® PARKETT 600 Harter Parkettklebstoff	TKB B3/B6	ca. 800 g/m ²	

Aufbauempfehlung im privaten Badezimmer

SCHÖNOX® AB	SCHÖNOX® IFIX 2-komponentiger, rollfähiger Dichtkleber	Rolle	ca. 460 g/m ²	
SCHÖNOX® FUGENDICHTBAND				
EGGER DESIGN-Boden Green TEC	SCHÖNOX® PARKETT 400	TKB B3/B6	ca. 800 - 900 g/m ²	
	SCHÖNOX® PARKETT 600 Harter Parkettklebstoff	TKB B3/B6	ca. 800 g/m ²	

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 unter www.egger.com