

Bodenbelag	Elastische Bodenbeläge				Textilbeläge				Parkett
	PVC / CV Böden			Linoleum					Mehrschicht
	Homogene Beläge, CV-Beläge	Design-Beläge	Kautschuk bis 4 mm	Juterücken	Tufting, Webware	Nadelvlies	SL Teppichfliesen	Teppich	2 und 3 Schicht
Klebstoff	alle WAKOL Verlegeklebstoffe								
Spachtelmasse mind. 5 mm Überdeckung	WAKOL Z 625 Ausgleichsmasse WAKOL Z 610 Ausgleichsmasse, staubarm								
Verklebung der Flächenheizung / Entkopplung	Verklebung der GUTJAHR IndorTec [®] THERM-E / FLEXBONE-VA gemäß Herstellervorgaben mit WAKOL MS 260 Parkettklebstoff, festelastisch Zahnung TKB B13								
Ausgleichen** (falls erforderlich)	WAKOL Z 625 Ausgleichsmasse** WAKOL Z 610 Ausgleichsmasse, staubarm**								
Grundierung	WAKOL D 3040 Vorstrichkonzentrat 1:2**				WAKOL D 3045 Spezialvorstrich**		WAKOL PU 280 Polyurethanvorstrich WAKOL D 3045 Spezialvorstrich**		
Untergrund	Zementestrich CT beheizt bis 3,0 CM% unbeheizt bis 5,0 CM% Beton		Calciumsulfatestrich (CA, CAF) beheizt bis 1,5 CM%* unbeheizt bis 2,0 CM%* Zementfaser-Trockenestrich Gipsfaser-Trockenestrich		Holzboden / OSB-Platten Magnesiaestrich (MA) Gussasphaltestrich (AS)			Mischuntergründe / Altuntergrund Fliesen / Keramik	

*je nach freigabe des Estrich- / Bindemittelhersteller.

**nur bei anschließender Spachtelung und verlegereifen sowie normgerechten Untergründen, bei erhöhter Estrichfeuchte Rücksprache Anwendungstechnik nehmen

Die unterschiedlichen, uns nicht vorab bekannten konkreten Baustellenbedingungen schließen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Daher empfehlen wir ausreichend Eigenversuche. Für alle Verlegearbeiten sind grundsätzlich die gültigen Normen und Merkblätter sowie die Verlegeanleitungen der Belaghersteller zu beachten. Bitte beachten Sie unsere Verarbeitungshinweise in den Technischen Informationen der einzelnen Produkte. Gerne stehen wir Ihnen für Rückfragen und objektbezogene Aufbauempfehlungen zur Verfügung.

Mit erscheinen dieser Empfehlung verlieren alle vorhergehenden Versionen Ihre Gültigkeit