



Aufbauempfehlung zur Verlegung von Bodenbelägen auf Küberit-Unterbodensystem

neuer	Teppichboden-	Nadelvlies	Linoleum	PVC, CV-Belag,	PVC-	Mehrschicht-
Bodenbelag	Beläge				Designbeläge	parkett
Klebstoff*	WAKOL D 3304	WAKOL D 3304	WAKOL D 3304	WAKOL D 3307	WAKOL D 3307	WAKOL MS 228
	WAKOL D 3306	WAKOL D 3308	WAKOL D 3311	WAKOL D 3317	WAKOL D 3317	WAKOL MS 230
	WAKOL D 3308	WAKOL D 3310	WAKOL D 3318	WAKOL D 3318	WAKOL D 3318	WAKOL MS 232
	WAKOL D 3310	WAKOL D 3311	WAKOL D 3240	WAKOL D 3319	WAKOL D 3319	WAKOL MS 260
	WAKOL D 3311	WAKOL D 3312	WAKOL D 3360	WAKOL D 3320	WAKOL D 3320	WAKOL MS 262
	WAKOL D 3312	WAKOL D 3240	WAKOL MS 550	WAKOL D 3240	WAKOL D 3330	WAKOL MS 290
	WAKOL D 3240	WAKOL D 3360		WAKOL D 3360	WAKOL D 3360	WAKOL MS 292
	WAKOL D 3360	WAKOL MS 550		WAKOL MS 550	WAKOL MS 550	
				WAKOL MS 552	WAKOL MS 552	
Vorarbeiten	Planschleifen der Plattenstöße und absaugen, eine Grundierung ist nicht erforderlich					
	Bei Bedarf: Vor Verlegung von Linoleum, PVC-, CV- und PVC Design-Belägen: Stöße mit WAKOL Z 505					
	Reparaturmasse, fein nacharbeiten					
Untergrund	Küberit Floorfixx regular 9 mm, Küberit Floorfixx comfort 10 mm Nach Vorschrift des Herstellers verlegt, Folienlage unterhalb des Systems beachten					

Hinweis: Kein Verlegeuntergrund nach DIN 18365. Entsprechende Akklimatisierung aller Materialien beachten.

Die unterschiedlichen, uns nicht vorab bekannten konkreten Baustellenbedingungen schließen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Daher empfehlen wir ausreichende Eigenversuche. Die anerkannten Regeln des Faches, die derzeit gültigen Normen und Merkblätter und die Verlegeanleitungen des Belagherstellers sind zu beachten. Bitte beachten Sie unsere Verarbeitungshinweise in den technischen Informationen der einzelnen Produkte. Gerne stehen wir für Rückfragen und objektbezogenen Aufbauempfehlungen zur Verfügung.

^{*} EC1 PLUS nach Emicode-Klassifizierung gemäß den Kriterien der GEV. Details zur Klassifizierung entnehmen Sie bitte unserer Homepage.