

Belagname / Gruppe	WAKOL Klebstoff	Eigenschaften	Auftragsweise	Klassifizierung*
PVC-Bodenbelag, homogen				
Nevada Plus, Atlanta Plus,	WAKOL D 3307 PVC-Klebstoff	Objektklebstoff	TKB A2	EC1 PLUS / D1
Decor Plus, Crystal Plus,	WAKOL D 3318 MultiFlex, faserhaltig	faserarmiert, schneller Anzug	TKB A2	EC1 PLUS / D1
Diamant Plus, Diamant Objekt,	WAKOL D 3320 Einseitklebstoff	lange Einlegezeit	TKB A2	EC1 PLUS / D1
Derby AL	WAKOL D 3360 VersaTack	Universalklebstoff	TKB A2	EC1 PLUS / D1
PVC-Bodenbelag, homogen, ableitfähig				
Derby AL	WAKOL DL 3365 StarLeit	heller, leitfähiger Klebstoff	Pajarito 7	EC1 PLUS / D1
PVC-Bodenbelag, heterogen				
Design Wood, Parquet Plus	WAKOL D 3318 MultiFlex, faserhaltig	faserarmiert, schneller Anzug	TKB A2	EC1 PLUS / D1
	WAKOL D 3320 Einseitklebstoff	lange Einlegezeit	TKB A2	EC1 PLUS / D1
Kautschuk Bodenbeläge				
Monza	WAKOL D 3318 MultiFlex, faserhaltig	faserarmiert, schneller Anzug	TKB A2	EC1 PLUS / D1
	WAKOL D 3360 VersaTack	Universalklebstoff	TKB A2	EC1 PLUS / D1
	WAKOL PU 270 Polyurethanklebstoff	2-K-PU Klebstoff	TKB A2	EC1 PLUS R / RU1
Kautschuk Bodenbelag, ableitfähig				
Monza EL	WAKOL DL 3365 StarLeit	heller, leitfähiger Klebstoff	Pajarito 7	EC1 PLUS / D1

* Eimcode- / Giscode-Klassifizierung gemäß den Kriterien der GEV / GISBAU. Details zum Klassifizierung entnehmen Sie bitte unserer Homepage.

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 objektbezogene schriftliche Aufbauempfehlungen zur Verfügung.

Mit Erscheinen dieser Empfehlung verlieren alle vorhergehenden Versionen Ihre Gültigkeit.

Belagname / Gruppe	WAKOL Klebstoff	Eigenschaften	Auftragsweise	Klassifizierung*
Kautschuk Bodenbeläge Format N 2,7, Format N 4,0	WAKOL D 3318 MultiFlex, faserhaltig WAKOL PU 270 Polyurethanklebstoff	faserarmiert, schneller Anzug 2-K-PU Klebstoff	TKB A2 TKB A2	EC1 PLUS / D1 EC1 PLUS R / RU1

* Emicode- / Giscode-Klassifizierung gemäß den Kriterien der GEV / GISBAU. Details zum Klassifizierung entnehmen Sie bitte unserer Homepage.

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 objektbezogene schriftliche Aufbauempfehlungen zur Verfügung.

Mit Erscheinen dieser Empfehlung verlieren alle vorhergehenden Versionen Ihre Gültigkeit.