



Klebstoffempfehlung

Belagname / Gruppe	WAKOL Klebstoff	Eigenschaften	Auftragsweise	Klassifizierung*
PfalzParkett 8 mm massiv 8x 23x160 mm massiv	WAKOL D 1680 Parkettklebstoff	Dispersion, schubfest	TKB B 3	EC1 / D1
	WAKOL D 1660 Parkettklebstoff	Dispersion, schubfest	TKB B 3	EC1 / D1
	WAKOL MS 260 Parkettklebstoff	MS, festelastisch, isocyanatfrei	TKB B 3	EC1 R
	WAKOL PU 210 Parkettklebstoff	2 K PU, schubfest	TKB B 3	EC1 R / RU1
	WAKOL K 400 Parkettklebstoff	Kunstharz mit VOC Control	TKB B 3	nicht anwendbar
	WAKOL K 430 Parkettklebstoff	Kunstharz	TKB B 3	nicht anwendbar
PfalzParkett Hochkantlamelle massiv 10/23 x8x160 mm	WAKOL D 1680 Parkettklebstoff	Dispersion, schubfest	TKB B 3	EC1 / D1
	WAKOL D 1660 Parkettklebstoff	Dispersion, schubfest	TKB B 3	EC1 / D1
	WAKOL MS 260 Parkettklebstoff	MS, festelastisch, isocyanatfrei	TKB B 3	EC1 R
	WAKOL PU 210 Parkettklebstoff	2 K PU, schubfest	TKB B 3	EC1 R / RU1
	WAKOL K 400 Parkettklebstoff	Kunstharz mit VOC Control	TKB B 3	nicht anwendbar
	WAKOL K 430 Parkettklebstoff	Kunstharz	TKB B 3	nicht anwendbar
PfalzParkett Breitlamelle massiv 18/23x23/18x160 mm	WAKOL D 1680 Parkettklebstoff	Dispersion, schubfest	TKB B 3	EC1 / D1
	WAKOL D 1660 Parkettklebstoff	Dispersion, schubfest	TKB B 3	EC1 / D1
	WAKOL MS 260 Parkettklebstoff	MS, festelastisch, isocyanatfrei	TKB B 3	EC1 R
	WAKOL PU 210 Parkettklebstoff	2 K PU, schubfest	TKB B 3	EC1 R / RU1
	WAKOL K 400 Parkettklebstoff	Kunstharz mit VOC Control	TKB B 3	nicht anwendbar
	WAKOL K 430 Parkettklebstoff	Kunstharz	TKB B 3	nicht anwendbar

Bei Klebung von Exoten-, Thermoholz oder auf Dämmmatten bitte zuvor Rücksprache.

* 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.



Klebstoffempfehlung

Belagname / Gruppe	WAKOL Klebstoff	Eigenschaften	Auftragsweise	Klassifizierung*
PfalzParkett 10 mm massiv 10x250-300x50-60 mm	WAKOL PU 210 Parkettklebstoff	2 K PU, schubfest	TKB B 3	EC1 R / RU1
	WAKOL K 400 Parkettklebstoff	Kunstharz mit VOC Control	TKB B 3	nicht anwendbar
	WAKOL K 430 Parkettklebstoff	Kunstharz	TKB B 3	nicht anwendbar
PfalzParkett 16+22 mm massiv 16/22x350-500x70/75mm	WAKOL D 1680 Parkettklebstoff	Dispersion, schubfest	TKB B 3/ B 5	EC1 / D1
	WAKOL MS 260 Parkettklebstoff	MS, festelastisch, isocyanatfrei	TKB B 3/ B 5	EC1 R
	WAKOL PU 210 Parkettklebstoff	2 K PU, schubfest	TKB B 3/ B 5	EC1 R / RU1
	WAKOL K 400 Parkettklebstoff	Kunstharz mit VOC Control	TKB B 3/ B 5	nicht anwendbar
	WAKOL K 430 Parkettklebstoff	Kunstharz	TKB B 3/ B 5	nicht anwendbar
PfalzParkett 16+22 mm Landhausdiele massiv 16/22x500-3000x115/140/180 mm	WAKOL MS 260 Parkettklebstoff	MS, festelastisch, isocyanatfrei	TKB B 11/ B 13	EC1 R
	WAKOL PU 210 Parkettklebstoff	2 K PU, schubfest	TKB B 11/ B 13	EC1 R / RU1
	WAKOL K 400 Parkettklebstoff	Kunstharz mit VOC Control	TKB B 11/ B 13	nicht anwendbar
	WAKOL K 430 Parkettklebstoff	Kunstharz	TKB B 11/ B 13	nicht anwendbar
Holzfußleisten	WAKOL MS 245 Montinator	MS Hybrid Polymer	Kartusche	nicht anwendbar

Bei Klebung von Exoten-, Thermoholz oder auf Dämmmatten bitte zuvor Rücksprache.

* 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.