

Klebstoffempfehlung für Parkette von Bauwerk

Adhesive recommendation for parquet of Bauwerk

Belag / Gruppe Flooring / group	Wakol Klebstoff Wakol Adhesive	Eigenschaften Properties	Auftragsweise Application	Klassifizierung* Classification*
Monopark Solopark Unopark Formpark Multipark 10	WAKOL D 1640 Parkettklebstoff	Dispersionsklebstoff, hart	TKB B11	EC1 PLUS / D1
	WAKOL D 1640 Parquet Adhesive	Dispersion based adhesive, hard	TKB B11	EC1 PLUS / D1
	WAKOL D 1690 Parkettklebstoff	Dispersionsklebstoff, hart	TKB B11	EC1 PLUS / D1
	WAKOL D 1690 Parquet Adhesive	Dispersion based adhesive, hard	TKB B11	EC1 PLUS / D1
	WAKOL MS 228 Fertigparkettklebstoff, elastisch	MS-Polymer, elastisch	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 228 Ready-to-lay Parquet Adhesive, elastic	MS-Polymer, elastic	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 230 Parkettklebstoff, elastisch	MS-Polymer, elastisch	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 230 Parquet Adhesive, elastic	MS-Polymer, elastic	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 232 Parkettklebstoff, elastisch	MS-Polymer, strukturviskos, elastisch	Applikator, TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 232 Parquet Adhesive, elastic	MS-Polymer, shear-thinning, elastic	Applicator, TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 260 Parkettklebstoff, festelastisch	MS-Polymer, festelastisch	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 260 Parquet Adhesive, firm-elastic	MS-Polymer, firm-elastic	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 262 Parkettklebstoff, festelastisch	MS-Polymer, strukturviskos, festelastisch	Applikator, TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 262 Parquet Adhesive, firm-elastic	MS-Polymer, shear-thinning, firm-elastic	Applicator, TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 290 Parkettklebstoff, schubfest	MS-Polymer, hart	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 290 Parquet Adhesive, shear-resistant	MS-Polymer, hard	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 292 Parkettklebstoff, schubfest	MS-Polymer, strukturviskos, hart	Applikator, TKB,B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 292 Parquet Adhesive, shear-resistant	MS-Polymer, shear-thinning, hard	Applicator, TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL PU 210 Parkettklebstoff	2-K-Polyurethanklebstoff	TKB B11	EC1 PLUS / RU1
	WAKOL PU 210 Parquet Adhesive	2-C-Polyurethane adhesive	TKB B11	EC1 PLUS / RU1
WAKOL PU 215 Parkettklebstoff	2-K-Polyurethanklebstoff	TKB B11	- / nicht anwendbar	
WAKOL PU 215 Parquet Adhesive	2-C-Polyurethane adhesive	TKB B11	- / not applicable	
WAKOL PU 225 Parkettklebstoff	2-K-Polyurethanklebstoff	TKB B11	EC1 PLUS / RU1	
WAKOL PU 225 Parquet Adhesive	2-C-Polyurethane adhesive	TKB B11	EC1 PLUS / RU1	
WAKOL PU 385 Parkettklebstoff, schubfest	1-K-Polyurethanklebstoff	TKB B11	EC1 PLUS / RU1	
WAKOL PU 385 Parquet Adhesive, shear-resistant	1-C-Polyurethane adhesive	TKB B11	EC1 PLUS / RU1	

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

* EMICODE- / GISCODE classification according to the criteria of GEV / GISBAU. Further Details are available at our 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 sowie 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.

The variety of materials used and the different construction site conditions, which lie beyond our control, preclude any claims based on this data. We therefore recommend making sufficient trials. Accompanying recommendations and regulations, flooring manufacturer's instructions and the currently applicable codes must be observed. Please observe our usage advices in the Technical Information of our products. We gladly provide technical advice and written installing recommendations for concrete job sites. This recommendation supersedes all previous versions.

Klebstoffempfehlung für Parkette von Bauwerk

Adhesive recommendation for parquet of Bauwerk

Belag / Gruppe Flooring / group	Wakol Klebstoff Wakol Adhesive	Eigenschaften Properties	Auftragsweise Application	Klassifizierung* Classification*
Multipark 9,5 Cleverpark Trendpark Studiopark Villapark Casapark Triopark Silverline	WAKOL MS 228 Fertigparkettklebstoff, elastisch	MS-Polymer, elastisch	TKB B13	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 228 Ready-to-lay Parquet Adhesive, elastic	MS-Polymer, elastic	TKB B13	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 230 Parkettklebstoff, elastisch	MS-Polymer, elastisch	TKB B13	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 230 Parquet Adhesive, elastic	MS-Polymer, elastic	TKB B13	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 232 Parkettklebstoff, elastisch	MS-Polymer, strukturviskos, elastisch	Applikator, TKB B13	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 232 Parquet Adhesive, elastic	MS-Polymer, shear-thinning, elastic	Applikator, TKB B13	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 260 Parkettklebstoff, festelastisch	MS-Polymer, festelastisch	TKB B13	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 260 Parquet Adhesive, firm-elastic	MS-Polymer, firm-elastic	TKB B13	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 262 Parkettklebstoff, festelastisch	MS-Polymer, strukturviskos, festelastisch	Applikator, TKB B13	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 262 Parquet Adhesive, firm-elastic	MS-Polymer, shear-thinning, firm-elastic	Applikator, TKB B13	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 290 Parkettklebstoff, schubfest	MS-Polymer, hart	TKB B13	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 290 Parquet Adhesive, shear-resistant	MS-Polymer, hard	TKB B13	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 292 Parkettklebstoff, schubfest	MS-Polymer, strukturviskos, hart	Applikator, TKB B13	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 292 Parquet Adhesive, shear-resistant	MS-Polymer, shear-thinning, hard	Applikator, TKB B13	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL PU 210 Parkettklebstoff	2-K-Polyurethanklebstoff	TKB B13	EC1 PLUS / RU1
	WAKOL PU 210 Parquet Adhesive	2-C-Polyurethane adhesive	TKB B13	EC1 PLUS / RU1
	WAKOL PU 215 Parkettklebstoff	2-K-Polyurethanklebstoff	TKB B13	- / nicht anwendbar
	WAKOL PU 215 Parquet Adhesive	2-C-Polyurethane adhesive	TKB B13	- / not applicable
	WAKOL PU 225 Parkettklebstoff	2-K-Polyurethanklebstoff	TKB B13	EC1 PLUS / RU1
WAKOL PU 225 Parquet Adhesive	2-C-Polyurethane adhesive	TKB B13	EC1 PLUS / RU1	
WAKOL PU 385 Parkettklebstoff, schubfest	1-K-Polyurethanklebstoff	TKB B13	EC1 PLUS / RU1	
WAKOL PU 385 Parquet Adhesive, shear-resistant	1-C-Polyurethane adhesive	TKB B13	EC1 PLUS / RU1	

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

* EMICODE- / GISCODE classification according to the criteria of GEV / GISBAU. Further Details are available at our 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 sowie 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.

The variety of materials used and the different construction site conditions, which lie beyond our control, preclude any claims based on this data. We therefore recommend making sufficient trials. Accompanying recommendations and regulations, flooring manufacturer's instructions and the currently applicable codes must be observed. Please observe our usage advices in the Technical Information of our products. We gladly provide technical advice and written installing recommendations for concrete job sites. This recommendation supersedes all previous versions.

Klebstoffempfehlung für Parkette von Bauwerk

Adhesive recommendation for parquet of Bauwerk

Belag / Gruppe Flooring / group	Wakol Klebstoff Wakol Adhesive	Eigenschaften Properties	Auftragsweise Application	Klassifizierung* Classification*
Klebeparkett Solid parquet	WAKOL D 1640 Parkettklebstoff	Dispersionsklebstoff, hart	TKB B3	EC1 PLUS / D1
	WAKOL D 1640 Parquet Adhesive	Dispersion based adhesive, hard	TKB B3	EC1 PLUS / D1
	WAKOL D 1690 Parkettklebstoff	Dispersionsklebstoff, hart	TKB B3	EC1 PLUS / D1
	WAKOL D 1690 Parquet Adhesive	Dispersion based adhesive, hard	TKB B3	EC1 PLUS / D1
	WAKOL MS 230 Parkettklebstoff, elastisch	MS-Polymer, elastisch	TKB B3	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 230 Parquet Adhesive, elastic	MS-Polymer, elastic	TKB B3	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 232 Parkettklebstoff, elastisch	MS-Polymer, strukturviskos, elastisch	TKB B3	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 232 Parquet Adhesive, elastic	MS-Polymer, shear-thinning, elastic	TKB B3	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 260 Parkettklebstoff, festelastisch	MS-Polymer, festelastisch	TKB B3	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 260 Parquet Adhesive, firm-elastic	MS-Polymer, firm-elastic	TKB B3	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 262 Parkettklebstoff, festelastisch	MS-Polymer, strukturviskos, festelastisch	TKB B3	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 262 Parquet Adhesive, firm-elastic	MS-Polymer, shear-thinning, firm-elastic	TKB B3	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 290 Parkettklebstoff, schubfest	MS-Polymer, hart	TKB B3	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 290 Parquet Adhesive, shear-resistant	MS-Polymer, hard	TKB B3	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 292 Parkettklebstoff, schubfest	MS-Polymer, strukturviskos, hart	TKB B3	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 292 Parquet Adhesive, shear-resistant	MS-Polymer, shear-thinning, hard	TKB B3	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL PU 210 Parkettklebstoff	2-K-Polyurethanklebstoff	TKB B3	EC1 PLUS / RU1
	WAKOL PU 210 Parquet Adhesive	2-C-Polyurethane adhesive	TKB B3	EC1 PLUS / RU1
WAKOL PU 215 Parkettklebstoff	2-K-Polyurethanklebstoff	TKB B3	- / nicht anwendbar	
WAKOL PU 215 Parquet Adhesive	2-C-Polyurethane adhesive	TKB B3	- / not applicable	
WAKOL PU 225 Parkettklebstoff, schubfest	2-K-Polyurethanklebstoff	TKB B3	EC1 PLUS / RU1	
WAKOL PU 225 Parquet Adhesive	2-C-Polyurethane adhesive	TKB B3	EC1 PLUS / RU1	

* EMICODE- / GISCODE-Klassifizierung gemäß den Kriterien der GEV / GISBAU. Details zum Klassifizierung entnehmen Sie bitte unserer Homepage.
* EMICODE- / GISCODE classification according to the criteria of GEV / GISBAU. Further Details are available at our 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 sowie 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.

The variety of materials used and the different construction site conditions, which lie beyond our control, preclude any claims based on this data. We therefore recommend making sufficient trials. Accompanying recommendations and regulations, flooring manufacturer's instructions and the currently applicable codes must be observed. Please observe our usage advices in the Technical Information of our products. We gladly provide technical advice and written installing recommendations for concrete job sites. This recommendation supersedes all previous versions.

Klebstoffempfehlung für Parkette von Bauwerk

Adhesive recommendation for parquet of Bauwerk

Belag / Gruppe Flooring / group	Wakol Klebstoff Wakol Adhesive	Eigenschaften Properties	Auftragsweise Application	Klassifizierung* Classification*
Hockant 23 mm On-edge 23 mm	WAKOL D 1640 Parkettklebstoff	Dispersionsklebstoff, hart	TKB B11	EC1 PLUS / D1
	WAKOL D 1640 Parquet Adhesive	Dispersion based adhesive, hard	TKB B11	EC1 PLUS / D1
	WAKOL D 1690 Parkettklebstoff	Dispersionsklebstoff, hart	TKB B11	EC1 PLUS / D1
	WAKOL D 1690 Parquet Adhesive	Dispersion based adhesive, hard	TKB B11	EC1 PLUS / D1
	WAKOL MS 230 Parkettklebstoff, elastisch	MS-Polymer, elastisch	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 230 Parquet Adhesive, elastic	MS-Polymer, elastic	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 232 Parkettklebstoff, elastisch	MS-Polymer, strukturviskos, elastisch	Applikator, TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 232 Parquet Adhesive, elastic	MS-Polymer, shear-thinning, elastic	Applikator, TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 260 Parkettklebstoff, festelastisch	MS-Polymer, festelastisch	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 260 Parquet Adhesive, firm-elastic	MS-Polymer, firm-elastic	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 262 Parkettklebstoff, festelastisch	MS-Polymer, strukturviskos, festelastisch	Applikator, TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 262 Parquet Adhesive, firm-elastic	MS-Polymer, shear-thinning, firm-elastic	Applikator, TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 290 Parkettklebstoff, schubfest	MS-Polymer, hart	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 290 Parquet Adhesive, shear-resistant	MS-Polymer, hard	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 292 Parkettklebstoff, schubfest	MS-Polymer, strukturviskos, hart	Applikator, TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 292 Parquet Adhesive, shear-resistant	MS-Polymer, shear-thinning, hard	Applikator, TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL PU 210 Parkettklebstoff	2-K-Polyurethanklebstoff	TKB B11	EC1 PLUS / RU1
	WAKOL PU 210 Parquet Adhesive	2-C-Polyurethane adhesive	TKB B11	EC1 PLUS / RU1
	WAKOL PU 215 Parkettklebstoff	2-K-Polyurethanklebstoff	TKB B11	- / nicht anwendbar
	WAKOL PU 215 Parquet Adhesive	2-C-Polyurethane adhesive	TKB B11	- / not applicable
WAKOL PU 225 Parkettklebstoff, schubfest	2-K-Polyurethanklebstoff	TKB B11	EC1 PLUS / RU1	
WAKOL PU 225 Parquet Adhesive	2-C-Polyurethane adhesive	TKB B11	EC1 PLUS / RU1	
WAKOL PU 385 Parkettklebstoff, schubfest	1-K-Polyurethanklebstoff	TKB B11	EC1 PLUS / RU1	
WAKOL PU 385 Parquet Adhesive, shear-resistant	1-C-Polyurethane adhesive	TKB B11	EC1 PLUS / RU1	

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

* EMICODE- / GISCODE classification according to the criteria of GEV / GISBAU. Further Details are available at our 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 sowie 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.

The variety of materials used and the different construction site conditions, which lie beyond our control, preclude any claims based on this data. We therefore recommend making sufficient trials. Accompanying recommendations and regulations, flooring manufacturer's instructions and the currently applicable codes must be observed. Please observe our usage advices in the Technical Information of our products. We gladly provide technical advice and written installing recommendations for concrete job sites. This recommendation supersedes all previous versions.

Klebstoffempfehlung für Parkette von Bauwerk

Adhesive recommendation for parquet of Bauwerk

Belag / Gruppe Flooring / group	Wakol Klebstoff Wakol Adhesive	Eigenschaften Properties	Auftragsweise Application	Klassifizierung* Classification*
Prepark Prepark Comfort	WAKOL MS 230 Parkettklebstoff, elastisch	MS-Polymer, elastisch	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 230 Parquet Adhesive, elastic	MS-Polymer, elastic	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 232 Parkettklebstoff, elastisch	MS-Polymer, strukturviskos, elastisch	Applikator, TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 232 Parquet Adhesive, elastic	MS-Polymer, shear-thinning, elastic	Applicator, TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 260 Parkettklebstoff, festelastisch	MS-Polymer, festelastisch	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 260 Parquet Adhesive, firm-elastic	MS-Polymer, firm-elastic	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 262 Parkettklebstoff, festelastisch	MS-Polymer, strukturviskos, festelastisch	Applikator, TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 262 Parquet Adhesive, firm-elastic	MS-Polymer, shear-thinning, firm-elastic	Applicator, TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 290 Parkettklebstoff, schubfest	MS-Polymer, hart	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 290 Parquet Adhesive, shear-resistant	MS-Polymer, hard	TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 292 Parkettklebstoff, schubfest	MS-Polymer, strukturviskos, hart	Applikator, TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL MS 292 Parquet Adhesive, shear-resistant	MS-Polymer, shear-thinning, hard	Applicator, TKB B11	EC1 PLUS / RS10
	WAKOL PU 210 Parkettklebstoff	2-K-Polyurethanklebstoff	TKB B11	EC1 PLUS / RU1
	WAKOL PU 210 Parquet Adhesive	2-C-Polyurethane adhesive	TKB B11	EC1 PLUS / RU1
	WAKOL PU 215 Parkettklebstoff	2-K-Polyurethanklebstoff	TKB B11	- / nicht anwendbar
	WAKOL PU 215 Parquet Adhesive	2-C-Polyurethane adhesive	TKB B11	- / not applicable
WAKOL PU 225 Parkettklebstoff	2-K-Polyurethanklebstoff	TKB B11	EC1 PLUS / RU1	
WAKOL PU 225 Parquet Adhesive	2-C-Polyurethane adhesive	TKB B11	EC1 PLUS / RU1	

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

* EMICODE- / GISCODE classification according to the criteria of GEV / GISBAU. Further Details are available at our 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 sowie 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.

The variety of materials used and the different construction site conditions, which lie beyond our control, preclude any claims based on this data. We therefore recommend making sufficient trials. Accompanying recommendations and regulations, flooring manufacturer's instructions and the currently applicable codes must be observed. Please observe our usage advices in the Technical Information of our products. We gladly provide technical advice and written installing recommendations for concrete job sites. This recommendation supersedes all previous versions.