

### Aufbauempfehlung zur Verlegung von Parkett auf Wolf HUGO N+F Gipsfaserplatte

Parkettart	Mosaikparkett Würfel, Fischgrät (DIN EN 13488)	Mosaikparkett parallel (DIN EN 13488)	Hochkant- lamelle (DIN 14761) ab 16 mm Stärke	Hochkant- lamelle (DIN 14761) ab 22 mm Stärke	Mehrschicht- parkett (DIN EN 13489)	Stabparkett Würfel, Flecht, Fischgrät (DIN EN 13226)*	Stabparkett Verband (DIN EN 13226)*	Massivholz- dielen 16-20 mm, max.18 cm Breite*
<b>Klebstoff</b>		WAKOL MS 230 / 232 WAKOL MS 260 / 262 WAKOL MS 265 WAKOL MS 290 / 292 WAKOL PU 210 WAKOL PU 215 WAKOL PU 216 WAKOL PU 225		WAKOL MS 230 / 232 WAKOL MS 260 / 262 WAKOL MS 265 WAKOL MS 290 / 292 WAKOL PU 210 WAKOL PU 215 WAKOL PU 216 WAKOL PU 225 WAKOL PU 385			WAKOL MS 260 / 262 WAKOL MS 265 WAKOL MS 290 / 292 WAKOL PU 210 WAKOL PU 215 WAKOL PU 216 WAKOL PU 225 WAKOL PU 385	
<b>Entkopplung</b>	nicht erforderlich		WAKOL EM 140 WAKOL RP 104 WAKOL RP 107 WAKOL RP 109 WAKOL RP 115		nicht erforderlich	WAKOL RP 104 WAKOL RP 107 WAKOL RP 109 WAKOL RP 115	WAKOL RP 109 WAKOL RP 115	
<b>Vorstrich</b>	Bei Bedarf mit WAKOL PU 235 / PU 280 Polyurethanvorstrich, WAKOL MS 330 Silanvorstrich oder WAKOL D 3055 Parkettvorstrich grundieren							
<b>Vorarbeiten</b>	schleifen und saugen							
<b>Untergrund</b>	Wolf HUGO N+F, 18 mm Fertigteilestrich							

\* Bei Dicken-Breitenverhältnis >1:8 und bei Verlegung von quellenempfindlichen Holzarten bitte Rücksprache mit der Anwendungstechnik, Telefon: +49/(0)6331 8001-187

Bei Mehrschicht- und Stabparkett, sowie bei Massivholzdiele sollte die Verlegerichtung um 90° gedreht zur Verlegerichtung der Estrichelemente sein.

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.

Mit Erscheinen dieser Empfehlung verlieren alle vorhergehenden Versionen ihre Gültigkeit.

Wakol GmbH, Anwendungstechnik, Bottenbacher Str. 30, 66954 Pirmasens. Tel.: +49 (0) 6331 8001-187. Fax: +49 (0) 6331 8001-852. www.wakol.com

22.12.2021

**Aufbauempfehlung zur Verlegung von Bodenbelägen  
auf Wolf HUGO N+F Gipsfaserplatte**

Belagsart	Teppichboden	Nadelvlies / Nadelfilz	Linoleum	PVC / CV / LVT	Kautschuk
<b>Klebstoff</b>	WAKOL D 3304 WAKOL D 3308 WAKOL D 3310 WAKOL D 3311 WAKOL D 3312 WAKOL D 3360 WAKOL D 3270	WAKOL D 3304 WAKOL D 3308 WAKOL D 3311 WAKOL D 3312 WAKOL D 3360	WAKOL D 3304 WAKOL D 3311 WAKOL D 3318 WAKOL D 3360	WAKOL D 3307 WAKOL D 3317 WAKOL D 3318 WAKOL D 3319 WAKOL D 3320 WAKOL D 3360 WAKOL D 3125 WAKOL MS 550/552	WAKOL D 3318 WAKOL D 3320 WAKOL MS 550/552
<b>Ausgleichsmasse</b>	WAKOL Z 610/615 Ausgleichsmasse, staubarm WAKOL Z 625 Ausgleichsmasse WAKOL A 830 Ausgleichsmasse				
<b>Vorstrich</b>	WAKOL D 3004 Vorstrichkonzentrat 1:2 mit Wasser verdünnt, WAKOL D 3003 Dispersionsvorstrich				
<b>Vorarbeiten</b>	schleifen und saugen				
<b>Untergrund</b>	Wolf HUGO N+F, 18 mm Fertigteilestrich				

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. Mit Erscheinen dieser Empfehlung verlieren alle vorhergehenden Versionen ihre Gültigkeit.

### Aufbauempfehlung zur Verlegung von Parkett auf Wolf PowerFloor Fußbodenheizung

Parkettart	Mosaikparkett (DIN EN 13488)	Hochkantlamelle (DIN 14761) ab 16 mm Stärke	Hochkantlamelle (DIN 14761) ab 22 mm Stärke	Mehrschichtparkett (DIN EN 13489)	Stabparkett Würfel, Flecht, Fischgrät (DIN EN 13226)*
Klebstoff	WAKOL MS 230 / 232 WAKOL MS 260 / 262 WAKOL MS 265 WAKOL MS 290 / 292 WAKOL PU 210 WAKOL PU 215 WAKOL PU 216 WAKOL PU 225		WAKOL MS 230 / 232 WAKOL MS 260 / 262 WAKOL MS 265 WAKOL MS 290 / 292 WAKOL PU 210 WAKOL PU 215 WAKOL PU 216 WAKOL PU 225 WAKOL PU 385		WAKOL MS 260 / 262 WAKOL MS 265 WAKOL MS 290 / 292 WAKOL PU 210 WAKOL PU 215 WAKOL PU 216 WAKOL PU 225 WAKOL PU 385
Entkopplung**	WAKOL RP 104 WAKOL RP 704 Wolf Entkopplungsplatte (Parkettklebung ausschließlich mit WAKOL PU Parkettklebstoffen) geklebt auf Wolf PowerFloor mit WAKOL PU 210, WAKOL PU 225 oder WAKOL PU 385				
Untergrund**	Wolf PowerFloor light, Wolf PowerFloor Slim, Wolf PowerFloor Nature**				

\* Bei Dicken-Breitenverhältnis >1:8 und bei Verlegung von quellempfindlichen Holzarten bitte Rücksprache mit der Anwendungstechnik, Telefon: +49/(0)6331 8001-187

\*\* Bitte die Empfehlungsliste Wolf PowerFloor Systemlösungen und die Verarbeitungsanleitung 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.

Mit Erscheinen dieser Empfehlung verlieren alle vorhergehenden Versionen ihre Gültigkeit.

Wakol GmbH, Anwendungstechnik, Bottenbacher Str. 30, 66954 Pirmasens. Tel.: +49 (0) 6331 8001-187. Fax: +49 (0) 6331 8001-852. www.wakol.com

22.12.2021

### Aufbauempfehlung zur Verlegung von Bodenbelägen auf Wolf PowerFloor Fußbodenheizung

Belagsart	Teppichboden	Nadelvlies / Nadelfilz	Linoleum	PVC / CV / LVT	Kautschuk
<b>Klebstoff</b>	WAKOL D 3304 WAKOL D 3308 WAKOL D 3310 WAKOL D 3311 WAKOL D 3312 WAKOL D 3360 WAKOL D 3270	WAKOL D 3304 WAKOL D 3308 WAKOL D 3311 WAKOL D 3312 WAKOL D 3360	WAKOL D 3304 WAKOL D 3311 WAKOL D 3318 WAKOL D 3360	WAKOL D 3307 WAKOL D 3317 WAKOL D 3318 WAKOL D 3319 WAKOL D 3320 WAKOL D 3360 WAKOL D 3125 WAKOL MS 550/552	WAKOL D 3318 WAKOL D 3320 WAKOL MS 550/552
<b>Ausgleichsmasse</b>	WAKOL Z 610/615 Ausgleichsmasse, staubarm WAKOL Z 625 Ausgleichsmasse WAKOL A 830 Ausgleichsmasse				
<b>Vorstrich</b>	WAKOL D 3004 Vorstrichkonzentrat 1:2 mit Wasser verdünnt, WAKOL D 3003 Dispersionsvorstrich				
<b>Vorarbeiten</b>	schleifen und saugen				
<b>Aufbauschicht</b>	Wolf Trennlage + Wolf HUGO N+F				
<b>Untergrund*</b>	Wolf PowerFloor light, Wolf PowerFloor Slim, Wolf PowerFloor Nature*				

\* Bitte die Empfehlungsliste Wolf PowerFloor Systemlösungen und die Verarbeitungsanleitung 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.

Mit Erscheinen dieser Empfehlung verlieren alle vorhergehenden Versionen ihre Gültigkeit.

Wakol GmbH, Anwendungstechnik, Bottenbacher Str. 30, 66954 Pirmasens. Tel.: +49 (0) 6331 8001-187. Fax: +49 (0) 6331 8001-852. www.wakol.com

22.12.2021

### Aufbauempfehlung zur Verlegung von Parkett auf Wolf PhoneStar Schalldämmplatten

Parkettart	Mosaikparkett (DIN EN 13488)	Hochkantlamelle (DIN 14761) ab 16 mm Stärke	Hochkantlamelle (DIN 14761) ab 22 mm Stärke	Mehrschicht- parkett (DIN EN 13489)	Stabparkett Würfel, Flecht, Fischgrät (DIN EN 13226)*	Stabparkett Verband (DIN EN 13226)*	Massivholz- dielen 16-20 mm, max.18 cm Breite*
<b>Klebstoff</b>	WAKOL MS 230 / 232 WAKOL MS 260 / 262 WAKOL MS 265 WAKOL MS 290 / 292 WAKOL PU 210 WAKOL PU 215 WAKOL PU 216 WAKOL PU 225		WAKOL MS 230 / 232 WAKOL MS 260 / 262 WAKOL MS 265 WAKOL MS 290 / 292 WAKOL PU 210 WAKOL PU 215 WAKOL PU 216 WAKOL PU 225 WAKOL PU 385			WAKOL MS 260 / 262 WAKOL MS 265 WAKOL MS 290 / 292 WAKOL PU 210 WAKOL PU 215 WAKOL PU 216 WAKOL PU 225 WAKOL PU 385	
<b>Entkopplung**</b>	WAKOL RP 104 WAKOL RP 704 Wolf Entkopplungsplatte (Parkettklebung ausschließlich mit WAKOL PU Parkettklebstoffen)  geklebt auf Wolf PhoneStar mit WAKOL PU Parkettklebstoff oder WAKOL MS Parkettklebstoff		WAKOL RP 104 WAKOL RP 704 Wolf Entkopplungsplatte (Parkettklebung ausschließlich mit WAKOL PU Parkettklebstoffen) WAKOL EM 140 Entkopplungsvlies Wolf Entkopplungsvlies  geklebt auf Wolf PhoneStar mit WAKOL PU Parkettklebstoff oder WAKOL MS Parkettklebstoff	WAKOL RP 104 WAKOL RP 704 Wolf Entkopplungsplatte (Parkettklebung ausschließlich mit WAKOL PU Parkettklebstoffen) WAKOL EM 140 Entkopplungsvlies Wolf Entkopplungsvlies  geklebt auf Wolf PhoneStar mit WAKOL PU Parkettklebstoff oder WAKOL MS Parkettklebstoff	WAKOL RP 104 WAKOL RP 704 Wolf Entkopplungsplatte (Parkettklebung ausschließlich mit WAKOL PU Parkettklebstoffen)  geklebt auf Wolf PhoneStar mit WAKOL PU Parkettklebstoff oder WAKOL MS Parkettklebstoff		
<b>Untergrund**</b>	Wolf PhoneStar**, verklebt auf tragfähigen, geeigneten Untergrund oder auf aussteifende Schicht (Span-, OSB-, Fertigteilestrich-Platten) mit WAKOL PU Parkettklebstoff oder WAKOL MS Parkettklebstoff						

\*Bei Dicken-Breitenverhältnis >1:8 und bei Verlegung von quellenempfindlichen Holzarten bitte Rücksprache mit der Anwendungstechnik, Telefon: +49/(0)6331 8001-187

\*\* Bitte die Verarbeitungsanleitung Wolf Systemlösungen für Boden, Wand und Decke 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.

Mit Erscheinen dieser Empfehlung verlieren alle vorhergehenden Versionen ihre Gültigkeit.

Wakol GmbH, Anwendungstechnik, Bottenbacher Str. 30, 66954 Pirmasens. Tel.: +49 (0) 6331 8001-187. Fax: +49 (0) 6331 8001-852. www.wakol.com

22.12.2021

### Aufbauempfehlung zur Verlegung von Bodenbelägen auf Wolf PhoneStar Schalldämmplatten

Belagsart	Teppichboden	Nadelvlies / Nadelfilz	Linoleum	PVC / CV / LVT	Kautschuk
<b>Klebstoff</b>	WAKOL D 3304 WAKOL D 3308 WAKOL D 3310 WAKOL D 3311 WAKOL D 3312 WAKOL D 3360 WAKOL D 3270	WAKOL D 3304 WAKOL D 3308 WAKOL D 3311 WAKOL D 3312 WAKOL D 3360	WAKOL D 3304 WAKOL D 3311 WAKOL D 3318 WAKOL D 3360	WAKOL D 3307 WAKOL D 3317 WAKOL D 3318 WAKOL D 3319 WAKOL D 3320 WAKOL D 3360 WAKOL D 3125 WAKOL MS 550/552	WAKOL D 3318 WAKOL D 3320 WAKOL MS 550/552
<b>Ausgleichsmasse</b>	WAKOL Z 610/615 Ausgleichsmasse, staubarm WAKOL Z 625 Ausgleichsmasse WAKOL A 830 Ausgleichsmasse				
<b>Entkopplung</b>	WAKOL RP 104 WAKOL RP 704  geklebt auf Wolf PhoneStar mit WAKOL PU Parkettklebstoff oder WAKOL MS Parkettklebstoff				
<b>Untergrund</b>	Wolf PhoneStar*, verklebt auf tragfähigen, geeigneten Untergrund oder auf aussteifende Schicht (Span-, OSB-, Fertigteilestrich-Platten) mit WAKOL PU Parkettklebstoff oder WAKOL MS Parkettklebstoff				

\* Bitte die Verarbeitungsanleitung Wolf Systemlösungen für Boden, Wand und Decke 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.

Mit Erscheinen dieser Empfehlung verlieren alle vorhergehenden Versionen ihre Gültigkeit.

Wakol GmbH, Anwendungstechnik, Bottenbacher Str. 30, 66954 Pirmasens. Tel.: +49 (0) 6331 8001-187. Fax: +49 (0) 6331 8001-852. www.wakol.com

22.12.2021