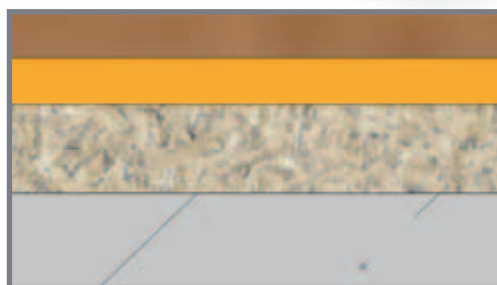
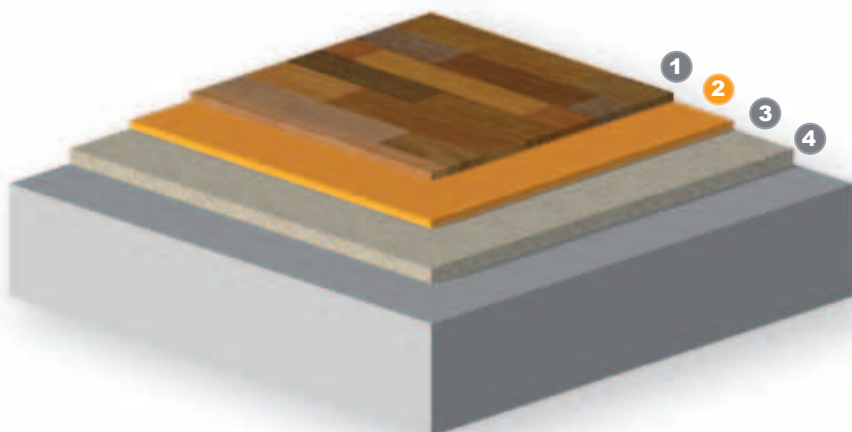




BM 1.3 TWIN + HWF

Höhe = 29 mm **L'n,w,R = 50 dB**



- ① Endbelag 10 mm
- ② PhoneStar TWIN 10 mm
- ③ Holzweichfaserplatte 19 mm
- ④ Betondecke 180 mm

PhoneStar Verarbeitungsrichtlinien sind zu beachten!

* Freigegebene Kleber siehe www.wolf-bavaria.com

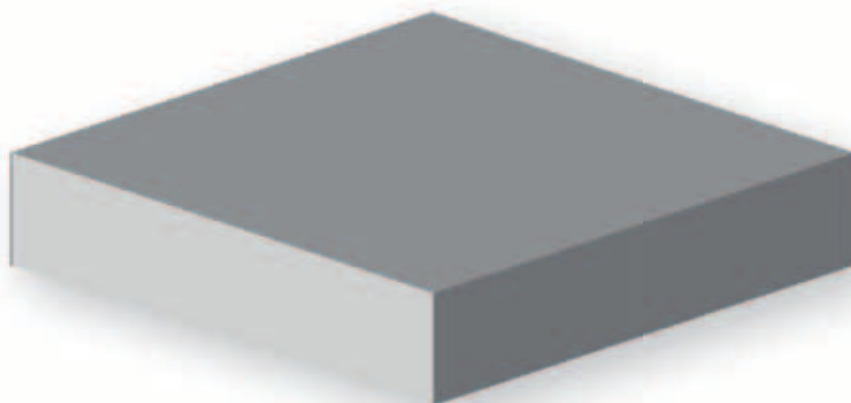
** Freigegebene Endbeläge wie folgt

Technische Systemdaten	
Traglastklasse	A1-C1*
Nutzlast	4 kN
Punktlast	3 kN
Aufbauhöhe	29 mm
U-Wert _{System}	1,73 W/m ² K
Systemgewicht	16,2 kg/m ²
Norm Trittschallpegel	
L'n,w,R	50 dB
Trittschallverbesserung	
ΔL'n,w,R	23 dB

*Nach DIN1055 Teil 3 202

BM 1 Betondecke

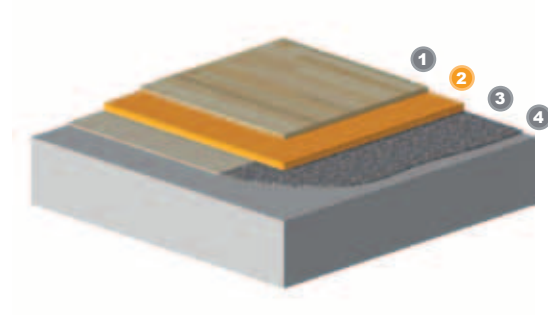
L'n,w,R = 73 dB



Technische Systemdaten	
Ausgangsdecke	180 mm
Rohdichte	2,3 to/m ³
Norm Trittschallpegel	
L'n,w,R	73 dB

Freigegebene Endbeläge auf System **BM 1.3** TWIN und Holzweichfaserplatte

Schwimmend	①	Laminat, Click, Parkett, Kork...
		schwimmend auf
	②	PhoneStar
		schwimmend auf
	③	Wolf Schutzflies o. Holzweichfaser
		schwimmend auf
	④	Betondecke



Details siehe PhoneStar Verlegerichtlinien!