



Heizung und Parkett in einem!

**Einfach
verlegt mit
ARDEX!**



Systemprodukte von ARDEX für den Wärmeparkett

ARDEX SK 100 W

TRICOM Dichtbahn

- für innen, Boden
- wasserundurchlässig und rissüberbrückend
- alkalibeständig
- leichte Verarbeitung und gut zu schneiden
- schnelles Weiterarbeiten möglich
- geeignet für die Verklebung von Mehrschichtparkett

ARDEX AF 460

Fertigparkettkleber



- elastischer SMP-Klebstoff
- leicht verstreichbar
- guter Riefenstand
- schneller Festigkeitsaufbau
- elastisch und untergrundschonend



Anforderungen an den Untergrund

Der Untergrund muss bezüglich seiner Festigkeit und Oberflächenbeschaffenheit geeignet sein. Die Flächen müssen trocken, eben und frei von schädlichen Verunreinigungen und oberflächentrocken sein.

Weiters muss der Untergrund den Anforderungen für das Wärmeparkett der Firma Weitzer geeignet sein.

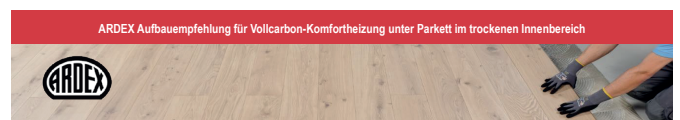
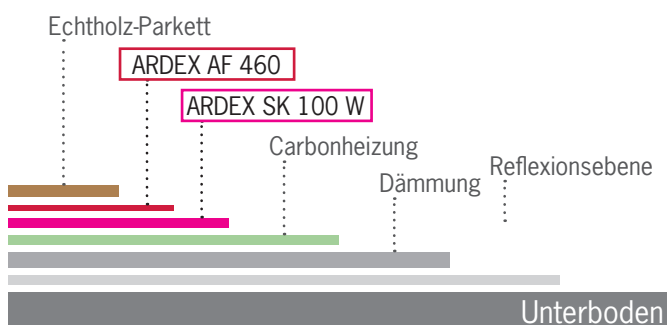
Sind Untergrundvorbereitungen erforderlich können diese mit den geeigneten Grundierungen und Bodenspachtelmassen von ARDEX durchgeführt werden.

Hinweise:

Die Längsfuge der einzelnen Parkettbretter darf nicht deckungsgleich mit der Überlappung der ARDEX SK 100 W sein.

Die maximale Raumgröße darf in der Verlegerichtung 8 m nicht überschreiten.

Weitere Infos zur Verarbeitung entnehmen Sie bitte den Technischen Merkblättern der angeführten Produkte.



Weytzer Wärmeparkett GmbH • Klammsstraße 24c • 81600 Weiz • Tel: +43 (0) 3172 | 2372-0 • office@weitzer-waermeparkett.com

Systemebene	Vollcarbon-Komfortheizung		
	ARDEX K 30	ARDEX K 22 F	ARDEX K 30
Deckplatte	Pflaster- oder Gussbetondeckplatte		
	Klebstoff: ARDEX AF 460 Fertigparkettkleber		
Dichtbahn	ARDEX SK 100 W		
	Verlegung der ARDEX SK 100 W in Abhängigkeit der gleichen Verlegerichtung wie das Parkett. Die einzelnen Bahnen werden nicht 5 cm überlappt und in Überlappungsbereichen werden die Bahnen untereinander mit ARDEX AF 460 verklebt.		
Mehrschichtparkett	Verlegung der Vollcarbon-Komfortheizung		
	Verlegung der Vollcarbon-Komfortheizung schimmelfrei gemäß den Herstellerangaben.		
Untergrund	Spachtelmasse	ARDEX K 30	ARDEX K 22 F
	Grundierung	ARDEX P 52	
	Größe Füll- und Spachtel	ARDEX A 45 oder ARDEX A 45 NEU	
		Die Untergrundstärke von ARDEX K 30 beträgt 1,5 cm gemessen. Bei Verwendung von ARDEX K 22 F: 2,0 cm gemessen. Bei Verwendung von ARDEX K 30: 2,0 cm gemessen. Bei Verwendung von ARDEX K 30: 2,0 cm gemessen.	
Untergrund	Zementestrich nach DIN EN 1206	Calciumsilicatbeton nach DIN EN 1206	Altuntergrund Fliese & Keramik, Naturstein

Das Untergrund muss den Anforderungen der DIN EN 1206-1 (Bodenbeläge und Holzfußböden) und der DIN EN 1206-2 (Pflege und Auslieferung von Bodenbelägen und Holzfußböden) entsprechen. Es muss insbesondere kein überschüssiges Fett, Öl, Wachs, Harz, Klebstoffe und andere, keine Öle und Lacke oder in ähnlicher Weise anhaftende Substanzen vorhanden sein. Die Angaben sind nur für die Verwendung von ARDEX-Systemen im trockenen Innenbereich. Bitte beachten Sie unsere 24-Stunden-Geschäftsbedingungen (AGB).

So wird's gemacht ...

- 1 Vollflächiges Verlegen der Heizmatte nach den Angaben der Firma Weitzer Wärmeparkett.



- 2 Loses Verlegen der **ARDEX SK 100 W** in der gleichen Verlegerichtung wie das Parkett.

Die einzelnen Bahnen müssen mind. 5 cm überlappend verlegt und im Überlappungsbereich mittels **ARDEX AF 460** miteinander verklebt werden.



- 3 Das Echtholz-Parkett wird anschließend mit **ARDEX AF 460** verklebt. Das Aufzählen erfolgt mit einer dafür geeigneten Zahnleiste z.B. TKB-B13.



HUB/SMR/HER_05_2022



SCHAFFT BESTE VERBINDUNGEN

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen lt. Revisionsstand 01/2023, die unter www.ardex.at abrufbar sind.
Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.
Bitte die Aussagen in unseren technischen Merkblättern beachten.

ARDEX Baustoff GmbH
Hürmer Straße 40
3382 Loosdorf
Tel.: 02754 7021-0
office@ardex.at
www.ardex.at