



## VERLEGUNG, PFLEGE UND REINIGUNG

Wir empfehlen Ihnen, die vollflächige Verklebung von einem Fachmann durchführen zu lassen. Sollten Sie sich für eine selbstständige Verlegung entschließen, beachten Sie bitte die Empfehlungen zur Verlegevorbereitung und die entsprechenden Scheucher Verlegeanleitungen.

### Fußbodenheizung:

Parkettböden der Scheucher Holzindustrie GmbH sind für die Verlegung auf Fußbodenheizungssystemen, ausgelegt nach DIN EN 1264 (Serie) "Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 3: Auslegung", geeignet.

### Anmerkung:

- a) DIN EN 1264 (Serie) und ÖNORM B 2242 sehen als Grenzwerte der Oberflächentemperatur für Aufenthaltsbereiche max. 29° C vor.  
b) Diese Hinweise gelten auch für elektrische Flächenheizungen mit sanfter Aufheizcharakteristik

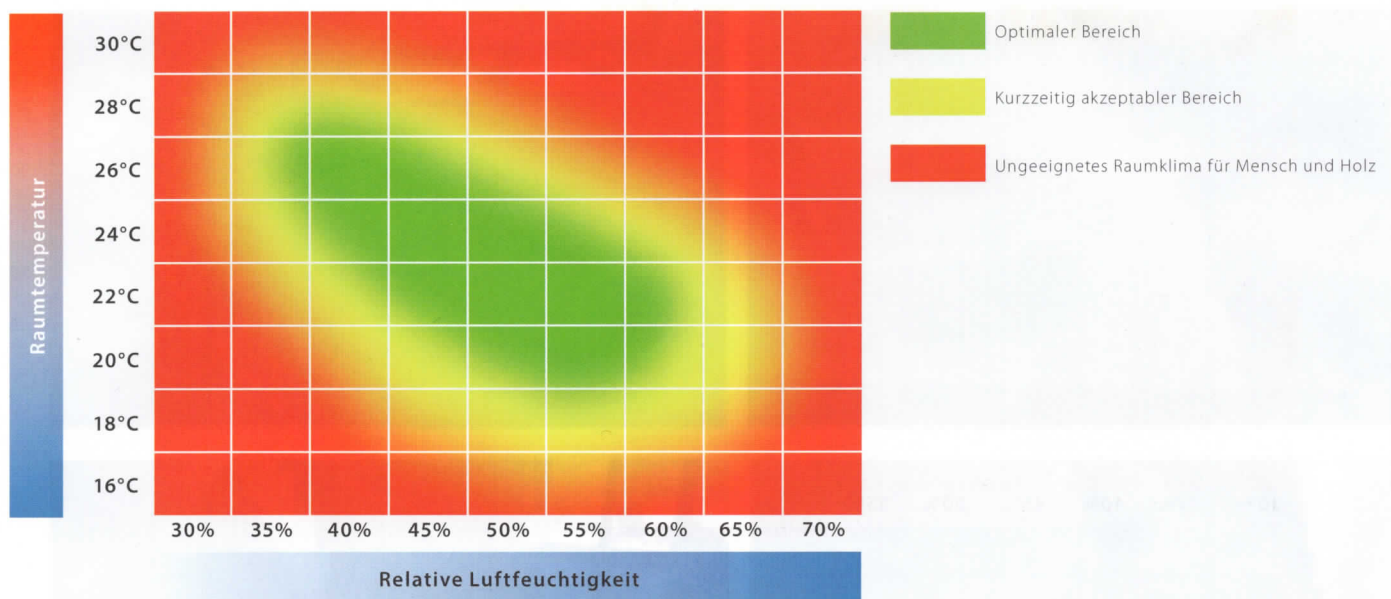
### Tabelle Wärmedurchlasswiderstände:

|                        |              |                                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------------|
| WOODflor NOVOLOC® 5G   | 14 mm Dicke  | $R_T=0,101 \text{ m}^2\text{K/W}$ |
| BILAflor® 5.5          | 13 mm Dicke  | $R_T=0,087 \text{ m}^2\text{K/W}$ |
| BILAflor®              | 11 mm Dicke  | $R_T=0,078 \text{ m}^2\text{K/W}$ |
| MULTIfloor NOVOLOC® 5G | 9,8 mm Dicke | $R_T=0,058 \text{ m}^2\text{K/W}$ |
| BILAflor® 28           | 9,3 mm Dicke | $R_T=0,053 \text{ m}^2\text{K/W}$ |

Bei Produkten mit abweichender Dicke sind die Daten separat bei Scheucher einzuholen.

Ausgenommen von dieser Freigabe sind die in den Preislisten und technischen Dokumenten explizit angeführten Artikel, wie beispielsweise Landhausdielenformate in Buche ged., Ahorn can..

EN 15251:2012 „Eingangsparameter für das Raumklima“ empfiehlt für ein gesundes Raumklima eine jahreszeitlich bedingte relative Luftfeuchte von ca. 30% bis ca. 65%. In diesem Bereich zeigen sich die natürlichen holztypischen Erscheinungen wie Fugen, Risse oder Schüsselungen in mäßiger Ausprägung. Bei längerfristigen Abweichungen kann es zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen und in Bezug auf Holzfußböden/Parkett zu übermäßigen Veränderungen von deren Erscheinungsbildern, wie zum Beispiel größeren Verformungen, Fugen- oder Rissbildungen, kommen. Holz als natürlicher Werkstoff reagiert auf Änderungen der relativen Luftfeuchte stärker als auf Temperaturänderungen. Das Überheizen von Fußbodenheizungen ist in erster Linie ein Problem der damit verbundenen Absenkung der relativen Luftfeuchtigkeit und der daraus folgenden Untertrocknung des Holzes. Der Schlüssel zum Erfolg liegt in der Einhaltung der richtigen Luftfeuchtigkeit von 30% bis 65%, das bedingt in der Regel eine leistungsgerechte Luftbefeuchtung in der Heizperiode! Daher ist die Einhaltung der richtigen Luftfeuchtigkeit wichtig für die jahrzehntelange Freude an Ihrem hochwertigen Parkettboden aus dem Hause Scheucher.



### Pflege & Reinigung:

Je nach Beanspruchung unterliegt Parkett einem natürlichen Verschleiß, weshalb regelmäßige Reinigung und Pflege nötig sind. Zum Schutz der vielen Kanten bei französischem Fischgrät ist eine Einpflege im Anschluss an die Verlegung erforderlich.

Pflegeanweisungen und Reinigungs- und Pflegeprodukte erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler oder unter [www.scheucherparkett.at](http://www.scheucherparkett.at).