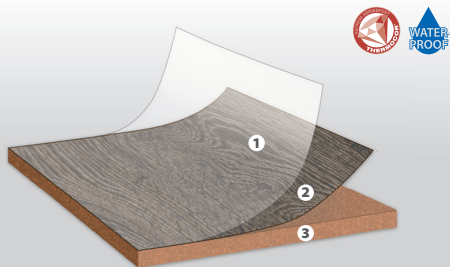


Merkmal	Norm	Pure	Ceracor Silent	Life Silent
Maße & Gesamtdicke / <i>dimensions &amp; thickness</i>	EN 427 & EN 428	Holz: 1235x205x4 mm / Stein: 620x450x4 mm	Holz: 1220x185x9 mm / Stein: 905x445x9 mm	Holz: 1235x200x10 mm / Stein: 620x450x10 mm
Klassifikation / <i>classification</i>	EN 685/16511	23 / 32	23 / 33	23 / 32
Flächengewicht / <i>total weight</i>	EN 430	ca. 2.400 g/m <sup>2</sup>	ca. 13.000 g/m <sup>2</sup>	ca. 8.900 g/m <sup>2</sup>
Trittschallverbesserungsmaß / <i>impact sound</i>	EN 140	18 dB	20 dB	18 dB
Stuhlloleneignung / <i>effect of castro chair</i>	EN 425	geeignet für Typ W / <i>suitable for type W</i>	geeignet für Typ W / <i>suitable for type W</i>	geeignet für Typ W / <i>suitable for type W</i>
Brandverhalten / <i>reaction of fire</i>	EN I13501-1	Cfl s1	Cfl s1	Cfl s1
Maßstabilität / <i>dimensional stability</i>	EN 434	< 0,10 %	< 0,03 %	< 0,05 %
Wärmedurchlasswiderstand / <i>thermal resistance</i>	EN 12524	0,060 m <sup>2</sup> K/W	0,075 m <sup>2</sup> K/W	0,077 m <sup>2</sup> K/W
Resteindruck / <i>residual indentation</i>	EN 433	max. 0,25 mm	max. 0,15 mm	0,15 mm
Lichtechtheit / <i>lightfast</i>	EN 185-B02	7 von 8	7 von 8	7 von 8
Koeffizient Rutschhemmung / <i>coefficient of friction</i>	EN 13893	DS	R10, sehr sicher	DS
Chemikalieneinwirkung / <i>resistance to chemicals</i>	EN 423	Sehr gute Beständigkeit	Sehr gute Beständigkeit	Sehr gute Beständigkeit
Emissionswerte / <i>emissions value</i>		laut AgBB / <i>in conformity with AgBB</i>	laut AgBB / <i>in conformity with AgBB</i>	laut AgBB / <i>in conformity with AgBB</i>
Dickenquellung 24h / <i>swellness value 24h</i>	EN 317	0 % wasserfest / <i>waterproof</i>	0 % wasserfest / <i>waterproof</i>	< 8 %
Querzugwerte Klickverbindung / <i>locking strenght</i>		-	> 500kg/lfm - kg/m	HDF > 450kg/lfm - kg/m
Abriebverhalten / <i>abrasion resistance</i>	EN 13329	AC5	AC5	AC5
CE-Kennzeichen	EN 14342:2013- EN 14041:2008	☑ erfüllt alle Bedingungen	☑ erfüllt alle Bedingungen	☑ erfüllt alle Bedingungen

**Pure**

mehrschichtige Fliese zum Kleben  
(vorversiegelt/vorgeleimt)

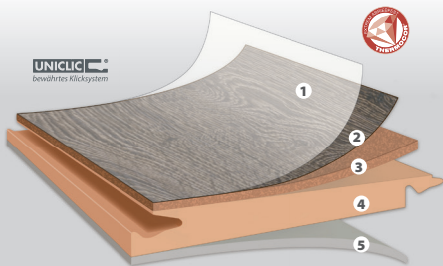


- 1 strapazierfähige Thermocor-Beschichtung
- 2 lichter Dekorprint
- 3 4.0 mm / 6.0 mm solider Korkträger

Die Klebefliesen zum direkten Verkleben auf dem Untergrund eignen sich für nahezu jeden Einsatz und ergeben einen grundsoliden Bodenbelag.

**Life Silent**

HDF-Trägerplatte mit Trittschalldämmung  
(endversiegelt)

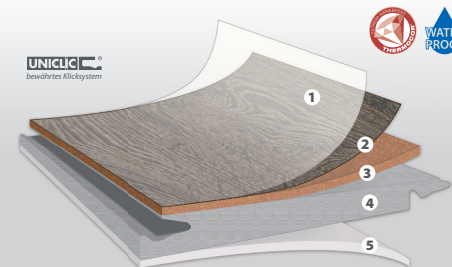


- 1 strapazierfähige Thermocor-Beschichtung
- 2 lichter Dekorprint
- 3 2.0 mm hochwertige Korkauflage
- 4 6.8 mm quellarme HDF-Platte
- 5 1.2 mm Silent Trittschalldämmung

Die Verlegevariante HDF-Klick ist dank dem bewährten Uniclic-System einfach und schnell zu verlegen. Durch die Silent Trittschalldämmung wird der Trittschall deutlich reduziert.

**Nautico Silent (Hydrosound)**

Kunststoffträgerplatte mit Trittschalldämmung  
(endversiegelt)



- 1 strapazierfähige Thermocor-Beschichtung
- 2 lichter Dekorprint
- 3 2.0 mm hochwertige Korkauflage
- 4 5.8 mm mineralische Ceracor-Trägerplatte
- 5 1.2 mm Silent Trittschalldämmung

Der Direktklick ist perfekt für Renovierungen geeignet. Er ist ebenfalls mit dem Uniclic-System ausgestattet und auch in Feuchträumen verlegbar.