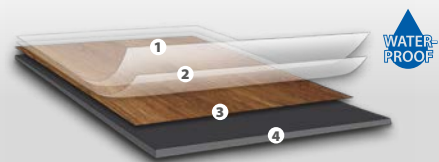


Merkmal	Norm	Pure	Objekt Nautico Silent	Objekt Life Silent	Objekt + Nautico Silent	Objekt + Life Silent
Maße & Gesamtdicke / <i>dimensions & thickness</i>	EN 427 & EN 428	1235 x 305 x 2.5 mm	1235 x 305 x 5.7 mm	1235 x 305 x 9.5 mm	1235 x 305 x 6.7 mm	1235 x 305 x 10 mm
Klassifikation / <i>classification</i>	EN 16511	23 / 33	23 / 33	23 / 33	23 / 33	23 / 33
Flächengewicht / <i>total weight</i>	EN 430	ca. 3.600 g/m ²	ca. 6.200 g/m ²	ca. 10.000 g/m ²	ca. 7.300 g/m ²	ca. 10.000 g/m ²
Trittschallverbesserungsmaß / <i>impact sound</i>	EN ISO 717-2	5 dB	18 dB	14 dB	20 dB	14 dB
Stuhlleneigung / <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>	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 ISO 9239-1	Bfl s1	Bfl s1	Bfl s1	Bfl s1	Bfl s1
Maßstabilität / <i>dimensional stability</i>	EN 434	< 0,10 %	< 0,05 %	< 0,05 %	< 0,05 %	< 0,05 %
Resteindruck / <i>residual indentation</i>	EN 433	max. 0,03 mm	max. 0,03 mm	max. 0,03 mm	max. 0,03 mm	max. 0,03 mm
Lichtechtheit / <i>lightfast</i>	ISO 105	6 / 7	6 / 7	6 / 7	6 / 7	6 / 7
Koeffizient Rutschhemmung / <i>coefficient of friction</i>	EN 51130	R10	R10	R10	R10	R10
Chemikalieneinwirkung / <i>resistance to chemicals</i>	EN 423	Gute Beständigkeit / <i>good resistance</i>	Gute Beständigkeit / <i>good resistance</i>	Gute Beständigkeit / <i>good resistance</i>	Gute Beständigkeit / <i>good resistance</i>	Gute Beständigkeit / <i>good resistance</i>
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>	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 %	0 % wasserfest / <i>waterproof</i>	< 8 %
CE-Kennzeichen	EN 14342:2013- EN 14041:2008	☞ erfüllt alle Bedingungen	☞ erfüllt alle Bedingungen	☞ erfüllt alle Bedingungen	☞ erfüllt alle Bedingungen	☞ erfüllt alle Bedingungen



Pure

mehrschichtige Vinylfliese zum Kleben

- 1 PU-vergütete Absorbierschicht
- 2 0,55 mm Vinyl-Nutzschicht
- 3 brillianter Dekorprint
- 4 mehrschichtiges Vinyl-Backing

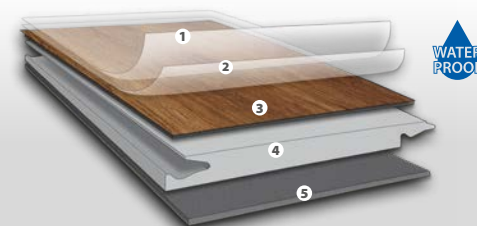
Vinyl-Fliesen zum direkten Verkleben auf dem Untergrund. Sie eignen sich für nahezu jeden Einsatz und ergeben einen grundsoliden Bodenbelag. Durch die 0,55 mm starke Nutzschiicht ist der Boden auch für den hoch beanspruchten Wohnbereich und stark beanspruchten Gewerbebereich geeignet.

Objekt Plus Nautico Silent

Kunststoffträgerplatte mit Trittschalldämmung

- 1 PU-vergütete Absorbierschicht
- 2 0,55 mm Vinyl-Nutzschicht
- 3 brillianter Dekorprint
- 4 5,7 mm Hydrodur-Trägerplatte
- 5 1,0 mm Silent Trittschalldämmung

Der Nautico Silent überzeugt durch seine integrierte Silent Trittschalldämmung. Daraus resultieren hervorragende Geh- und Trittschallwerte. Der Boden ist wasserfest und kann ohne zusätzliche Trittschalldämmung verlegt werden.



Objekt Nautico Silent

Kunststoffträgerplatte mit Trittschalldämmung

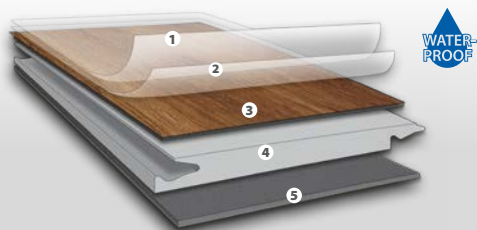
- 1 PU-vergütete Absorbierschicht
- 2 0,55 mm Vinyl-Nutzschicht
- 3 brillianter Dekorprint
- 4 4,7 mm Hydrodur-Trägerplatte
- 5 1,0 mm Silent Trittschalldämmung

Der Nautico Silent überzeugt durch seine integrierte Silent Trittschalldämmung. Daraus resultieren hervorragende Geh- und Trittschallwerte. Der Boden ist wasserfest und kann ohne zusätzliche Trittschalldämmung verlegt werden.

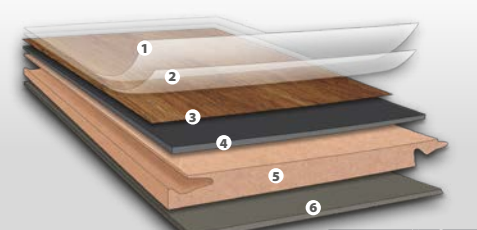
HYDRODUR®
Composite Trägerplatte

NAUTICO SILENT®
Der leise Fußboden

FastLoc® Smart
bewährtes Klicksystem



HYDRODUR® Composite Trägerplatte | NAUTICO SILENT® Der leise Fußboden | FastLoc® Smart bewährtes Klicksystem



Life Silent

HDF-Trägerplatte mit Trittschalldämmung

- 1 PU-vergütete Absorbierschicht
- 2 0,55 mm Vinyl-Nutzschicht
- 3 brillianter Dekorprint
- 4 mehrschichtiges Vinyl-Backing
- 5 6,8 mm quellarme HDF-Platte
- 6 1,2 mm Silent Trittschalldämmung

Einfach und schnell zu verlegen dank dem bewährten Uniclic-System. Aufgrund der relativ geringen Aufbauhöhe ist der Boden auch für Renovierungen die ideale Lösung.

UNICLIC®
bewährtes Klicksystem