

Merkmal	Norm	Pure	Nautico Silent	Life Silent
Maße & Gesamtdicke / <i>dimensions & thickness</i>	EN 427 & EN 428	620 x 450 x 2 mm	610 x 458 x 6,7 mm	620 x 450 x 10 mm
Klassifikation / <i>classification</i>	EN 16511	23/33	23/33	23/33
Flächengewicht / <i>total weight</i>	EN 430	ca. 3.200 g/m ²	ca. 7.200 g/m ²	ca. 10.200 g/m ²
Trittschallverbesserungsmaß / <i>impact sound</i>	EN ISO 717-2	5 dB	20 dB	14 dB
Stuhlrolleneignung / <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 ISO 9239-1	Bfl s1	Bfl s1	Bfl s1
Maßstabilität / <i>dimensional stability</i>	EN 434	< 0,10 %	< 0,05 %	< 0,05 %
Resteindruck / <i>residual indentation</i>	EN 433	max. 0,03 mm	max. 0,03 mm	max. 0,03 mm
Lichtechtheit / <i>lightfast</i>	ISO 105	6 / 7	6 / 7	6 / 7
Koeffizient Rutschhemmung / <i>coefficient of friction</i>	EN 51130	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>
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 %
CE-Kennzeichen	EN 14342:2013- EN 14041:2008	☞ erfüllt alle Bedingungen	☞ erfüllt alle Bedingungen	☞ erfüllt alle Bedingungen

Pure

mehrschichtige Vinylfliese zum Kleben

- 1 PU-vergütete Absorberschicht
- 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 Nutzschicht ist der Boden auch für den hoch beanspruchten Wohnbereich und stark beanspruchten Gewerbebereich geeignet.

Life Silent

HDF-Trägerplatte mit Trittschalldämmung

- 1 PU-vergütete Absorberschicht
- 2 0,55 mm Vinyl-Nutzschicht
- 3 brillianter Dekorprint
- 4 2,0 mm 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

Objekt Nautico Silent

Kunststoffträgerplatte mit Trittschalldämmung

- 1 PU-vergütete Absorberschicht
- 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.

HYDRODUR
Composite Trägerplatte

NAUTICO **SILENT**
Der leise Fußboden

FastLoc Smart
bewährtes Klicksystem