

	Disano Classic Aqua	Disano Smart Aqua	Eco Balance PUR	Modular One	Vinyl mit Trägerplatte (Classic 2030)	SPC	HQ Rigid LVT	Laminat
Schlagwortbeschreibung	weichmacherfrei		ökologisch	dimensionsstabil und feuchtraumgeeignet	variantenreich	wasserfest	der Dünne	vielfältig
leise und fußwarm	x	x	x	x	x	x		
authentische Optik und Haptik	x	x	x	x	x	x	x	
weichmacherfrei	x	x	x	x			x	x
robust und pflegeleicht	x	x	x	x	x	x	x	x
geeignet für Fussbodenheizung	x	x	x	x	x	x	bis 28 Grad	x
integrierte Trittschalldämmung	x	x	x	x	x	x	x	
Dimensionstabilität	für warmen Wintergarten mit Beschattung freigegeben		Dehnungsfugen müssen übernommen werden, Flächen 12 x 8 m schwimmend freigegeben	Stockwerkweise verlegbar, kann ohne Schienen durch Türen verlegt werden, Flächen 20 x 12 m schwimmend freigegeben	Dehnungsfugen müssen übernommen werden, Flächen 12 x 8 m schwimmend freigegeben	Stockwerkweise verlegbar, kann ohne Schienen durch Türen verlegt werden, Flächen 20 x 20 m schwimmend freigegeben	Abhängig von Sonneneinstrahlung, Raumgröße und Raumform	Dehnungsfugen müssen übernommen werden, Flächen 12 x 8 m schwimmend freigegeben
Made in Germany			x	x		x		
Dekorvielfalt	21	16	9	11 Landhausdielen, 8 Schlossdiele	enorm	9	18	enorm
Dekore als Fläche in unserer Ausstellung	3	4	6	5 Landhausdielen, 1 Schlossdiele	18	2	8	11
Inspiration durch Raumbilder auf www.holz-greiter.de	9		2	5	12	2	5	5
Oberfläche	SilentSense elastisch, weich, angenehm warm aus PET (Wasserflasche) mit abriebfester UV Lackierung		PUR- Schicht (Schnullermaterial): gelenkschonend und fußwarm	hochabriebfeste PP Schicht (Amaturenbrett im Auto) verbunden mit Dekoroberfläche	UV- Vergütungsschicht und Vinyl-Nutzschicht		PU vergütet	Melaminharz
Dekorpapier	bedruckte PET Folie		veredelt durch PUR Schicht, deswegen weicher		Druck mit brillanter, authentischer Optik	Vinyl- Dekorschicht	bedrucktes Dekorpapier	
zweite Schicht	Elasto Tec (EVA Kreide PE) , elastisches Gehgefühl		Funktionsschicht (PUR mit Calcium Carbonaten)		elastische Vinyl-Trägerschicht			
Trägerplatte	AquaReject auf Basis natürlicher Materialien		HDF Trägerplatte mit Quellschutz	HDF mit Harzen und mineralischen Inhalten	HDF- Trägerplatte	SPC= Solid Polymer Core	SPC 3,5 oder 4,5 mm	HDF- Trägerplatte
Rückseite	Kork-Dämmunterlage		Akustik-Gegenzug aus Kork		Kork- Trittschall	Akustikgegenzug	XPS 1 mm	Gegenzug
Stärke des Bodens	9,3 mm	6,5 mm	9 mm	8 mm	9,6 mm	5,3 mm	4,5 oder 5,5 mm	Unterschiedlich
Abmessung	235 x 2035 mm	235 x 1282 mm	191 x 1285 mm	194 x 1285 oder 235 x 2200 mm	216 x 1207 mm	225 x 1209 mm	181 x 1220 oder 225 x 1800 mm	
Nutzungsklasse	23 / 33		23 / 32	23 / 33	23 / 33 / 42	23 / 31	23 / 31	
Geeignet für Feuchträume	WO-I nach DIN 18534 - vollflächig verklebt		keine Freigabe	bis zu 4 Stunden stehendes Wasser (Verlegehinweise)	keine Freigabe	100 % wasserfest	ohne Angabe	teilweise
Wärmedurchlasswiderstand	0,063 m2 K/W	0,046 m2 K/W	0,075 m ² *K/W	0,075 m ² *K/W	0,068 m ² *K/W	0,024 m ² K/W	0,031 m ² K/W	
Verbindung	Top Connect		Safe-Lock PRO			Comfort-Click	Drop Down	Safe-Lock PRO
Garantie priv. Wohnbereich	25 Jahre		lifetime			10 Jahre	15 Jahre	unterschiedlich
Zertifizierung	Blauer Engel, Eco Insitut		Blauer Engel, PEFC		Made in Germany	Made in Germany		Made in Germany