

## TECHNICAL DATASHEET

### Numaxx - Venezia - Collection – Stone Powder Composite (SPC) Vinylflooring

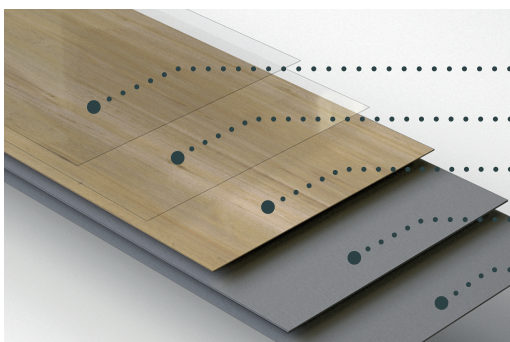
Update: October 2025

PRODUCT SPECIFICATIONS	STANDARD	Numaxx SPC Venezia	
Product standard / Produktenorm / Standard produit	-	EN ISO 10582 Heterogeneous resilient floorcovering Heterogener elastischer Designbodenbelag Revêtements de sol résiliants hétérogènes	
Total thickness / Gesamtstärke / Epaisseur totale	EN ISO 24346	6,5mm	
Wear layer thickness / Nutzsichtdicke / Epaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	0,5 mm	
Classification / Nutzungsklasse / Classe d'usage	EN ISO 10874	Domestic: 23 Commercial: 33	Industrial: 41
Total weight / Flächengewicht / Poids total	EN ISO 23997	10'700 g/m <sup>2</sup>	
Wear layer binder content / Bindemittelgehalt / Teneur en agent liant (couche d'usure)	EN ISO 10582	Type I / Typ I / Type I	
Abrasion group / Verschleißprüfung / Groupe d'abrasion	EN 660-2	Group T: ≤ 2,00 mm <sup>3</sup>	
Dimensions / Dimensionen / Dimensions	EN ISO 24342	Planks/Dielen/Lames: Box: Pallet:	610x305mm 8 pcs./1.488m <sup>2</sup> 78b./116.1m <sup>2</sup>
Locking system / Klickverbindung / Type de clic	-	Drop clic	
Bevelled edges / Gefaste Mikrofugen / Micro chanfrein	-	Yes / Ja / Oui	

PRODUCT PERFORMANCES	STANDARD	Numaxx SPC Venezia	
Dimensional stability / Dimensionsstabilität / Stabilité dimensionnelle	EN 434	≤ 0,10 %	
Castor chair / Schreibtischstuhl / Chaise à roulettes	EN 425	No damage / Keine Schäden / Aucun dommage (Type W)	
Furniture leg / Möbelfüße / Pied de meuble	EN ISO 16581	No damage / Keine Schäden / Aucun dommage	
Squareness & straightness / Rechtwinklichkeit & Geradheit / Equerrage	EN ISO 24342	≤ 0,20 mm	
Residual indentation / Eindruckverhalten / Poinçonnement statique rémanent	EN 433	≤ 0,03 mm	
Light fastness / Lichtechtheit / Solidité lumière	EN ISO 105-B02	≥ 6	
Slip resistance / Rutschhemmung / Glissance	DIN 51130 EN 13893	R10 - very secure DS	
Resistance to chemicals / Chemikalienbeständigkeit / Résistance aux produits chimiques	EN 423	Not affected (0) / Nicht verändert (0) / Non affecté (0)	
Thermal resistance / Wärmewiderstand / Conductivité thermique	EN 12524	0,034m <sup>2</sup> K/W (plank & tile) - 0,057m <sup>2</sup> K/W (herringbone)	
Curl after exposure to heat / Curling nach Wärmeeinwirkung / Incurvation après exposition à la chaleur	EN ISO 23999	≤ 2 mm	
Fire resistance / Brandverhalten / Classement feu	EN ISO 13501-1	Bfl-s1	
Electrical properties / Elektrostatistische Eigenschaften / Charges électrostatiques	EN 1815	Antistatic	
Resistance against staining / Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit / Résistance aux tâches	EN 438-2	Klasse 5 No change	
Underfloor heating suitability / Fußbodenheizung / Compatibilité chauffage par le sol	EN 12524	Suitable / Geeignet / Compatible max. 27°	

ENVIRONMENT	STANDARD	Numaxx SPC Venezia	
Toxicity / Toxizität / Toxicité	EN 71	Non Toxic	
AbBB/Dibt low VOC emission class - Indoor air quality / Raumluftqualität / Qualité de l'air intérieur	IU-Sign/-Zeichen/-symbole	Passed / Bestanden / Passé	
Plasticizer / Weichmacher / Plastifiant	-	Phthalate-free / Phthaltalfrei / Sans phtalate	
Formaldehyde / Formaldehyde / formaldéhyde	EN 717-1	Formaldehyde-free / Formaldehydefrei / Sans formaldehyde	
Recyclability / Recyclingfähigkeit / Recyclabilité	-	100%	

SOUND INSULATION	STANDARD	Numaxx SPC Venezia	
Impact sound class / Trittschallklasse / Classe de bruit d'impact	ASTM E492-09	IIC 70 - 19 db	



- UV-laquer coating / UV-Lack-Beschichtung / Revêtement de laque UV
- 0.5mm transparent wearlayer / 0.5mm transparente Nutzsicht / 0.5mm couche d'usure transparente
- High quality decor layer / Qualitativ hochwertige Dekorschicht / Couche décorative de haute qualité
- High density coreboard made from stone and vinyl / Trägerplatte mit hoher Dichte aus Stein und Vinyl / Panneau support haute densité composé de pierre et de vinyle
- 1.5mm sound insulation made of high quality cork / 1.5mm Trittschalldämmung aus hochwertigem Kork / Isolation acoustique de 1,5 mm en liège haute qualité