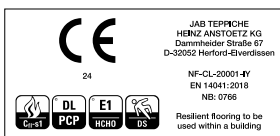


Eigenschaften / Attributes	Norm / Standard	Maßeinheit / Measure	
Maße & Gesamtdicke / Dimensions and total thickness	EN 427 & EN 428	mm	1815 × 200 × 9,0
Einsatzbereiche / Ranges of use	EN 16511		Wohnbereich / domestic use 23 Objektbereich / commercial use 33
Flächengewicht ca. / Mass per unit area approx.	EN 430	g/m ²	7300
Abriebverhalten / Abrasion resistance	EN 14354 & EN 13329		AC5 / Klasse / Class 34
Stuhlleneignung / Suitable for castor chairs	EN 425		geeignet für Typ W / suitable for type W
Brandverhalten / Fire behaviour	EN ISO 9239-1		Cfl-s1
Wärmedurchlasswiderstand ca. / Thermal insulation resistance approx.	EN 12524	m ² K/W	~ 0,08
Dimensionsstabilität ca. / Dimensional stability approx.	EN 434	%	< 0,15
Resteindruck ca. / Residual indentation approx.	EN 433	mm	max. 0,08
Lichtechtheit / Light fastness	EN ISO 105		> 7
Chemikalienbeständigkeit / Resistance to chemicals	EN 423		sehr gute Beständigkeit / very good durability
Aufladungsspannung / Reaction to static electricity	EN 1815	kv	< 2,0 antistatisch / Antistatic
Rutschhemmstufe / Anti slip category	EN 51130		R 10
Mikrokratzbeständigkeit / Micro-scratch resistance	EN 16094		MSR-B1
Fleckenunempfindlichkeit / Stain resistance	EN 438-2:2016		Grad / Level 4-5
Trittschallverbesserung ca. / Impact sound insulation approx.		dB	ca. 17
Gleitwiderstand / Slip resistance	EN 13398 2002-11		0,45 = DS


Bitte beachten Sie unsere Verlege- und Pflegeempfehlungen. / Please consider our fitting and maintenance instructions.
Diese finden Sie unter: / You can find these under: <https://www.jab.de/brand/jab-anstoetz-flooring-natural-flooring-infinity-service>



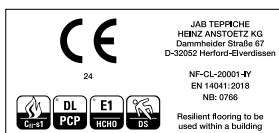
www.blauer-engel.de/uz176

Hinweis:
Auf allen mineralischen Untergründen muss eine Dampfbremse ausgelegt werden.
Diese bieten wir Ihnen passend für INFINITY an.

Note:
A vapour barrier must be installed on all mineral substrates. We offer these suitable for INFINITY.

Caractéristiques / Eigenschappen	Norme / Norm	Unité de mesure / Afmeting	
Format et épaisseur totale / <i>Formaat en totale dikte</i>	EN 427 & EN 428	mm	1815 × 200 × 9,0
Classement d'usage / <i>Toepassingsgebieden</i>	EN 16511		Usage domestique / <i>Woonruimte 23</i> Usage professionnel / <i>Project 33</i>
Poids superficiel env. / <i>Gewicht per oppervlakte-eenheid ca.</i>	EN 430	g/m ²	7300
Comportement à l'abrasion / <i>Slijtagegedrag</i>	EN 14354 & EN 13329		AC 5 / Klasse / <i>Class 34</i>
Adapté aux chaises à roulettes / <i>Geschikt voor rolstoel</i>	EN 425		Convient pour le type W / <i>Geschikt voor type W</i>
Classement feu / <i>Brandklasse</i>	EN ISO 9239-1		Cfl-s1
Résistance à la conductibilité thermique env. / <i>Warmteweerstand ca.</i>	EN 12524	m ² K/W	~ 0,08
Stabilité dimensionnelle env. / <i>Dimensiestabiliteit ca.</i>	EN 434	%	< 0,15
Poinçonnement statique rémanent env. / <i>Residuele inspringing ca.</i>	EN 433	mm	max. 0,08
Résistance à la lumière / <i>Lichtechtheid</i>	EN ISO 105		> 7
Résistance aux substances chimiques / <i>Weerstand chemische stoffen</i>	EN 423		Très bonne résistance / <i>Zeer goede weerstand</i>
Tension de charge / <i>Laadspanning</i>	EN 1815	kv	< 2,0 Antistatique / <i>Antistatisch</i>
Classe anti-dérapante / <i>Antislipwaarde</i>	EN 51130		R 10
Résistance aux micro-rayures / <i>Bestand tegen microkrassen</i>	EN 16094		MSR-B1
Résistance aux taches / <i>Niet gevoelig voor vlekken</i>	EN 438-2:2016		Niveau / <i>Graad 4-5</i>
Réduction des bruits de pas env. / <i>Geluidsabsorptie ca.</i>		dB	ca. 17
Resistance au glissement / <i>Slipweerstand</i>	EN 13398 2002-11		0,45 = DS


Merci de respecter nos consignes de pose et d'entretien. / *Gelieve onze installatie – en onderhoudsinstructies op te volgen.*
 Vous les trouverez ici : / *Deze vindt u op:* <https://www.jab.de/brand/jab-anstoetz-flooring-natural-flooring-infinity-service>



www.blauer-engel.de/uz176

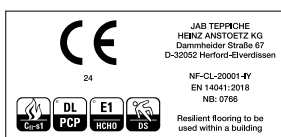
Remarque :
un pare-vapeur doit être posé sur tous les supports minéraux. Nous vous proposons des pare-vapeur adaptés à INFINITY.

Opmerking:
Op alle minerale ondergronden moet een dampscherm worden aangebracht.
De door ons aangeboden dampschermen zijn geschikt voor INFINITY.

Caratteristiche / Características	Norme / Norma	Unità di misura / Unidad de medida	
Formato e spessore totale / Formato y grosor total	EN 427 & EN 428	mm	1815 × 200 × 9,0
Campi di impiego / Áreas de aplicación	EN 16511		Uso domestico / Uso doméstico 23 Uso commerciale / Uso comercial 33
Peso superficiale ca. / Peso por superficie aprox.	EN 430	g/m ²	7300
Resistenza all'abrasione / Resistencia a la abrasión	EN 14354 & EN 13329		AC 5 / Classe / Clase 34
Idoneità d'uso per sedie con rotelle / Inclinación para sillas con ruedas	EN 425		Adatto per il tipo W / Apto para tipo W
Comportamento alla combustione / Reacción al fuego	EN ISO 9239-1		Cfl-s1
Resistenza alla trasmissione termica ca. / Resistencia térmica aprox.	EN 12524	m ² K/W	~ 0,08
Resistenza alla trasmissione termica ca. / Estabilidad dimensional aprox.	EN 434	%	< 0,15
Impronta residua ca. / Huellas aprox.	EN 433	mm	max. 0,08
Resistenza alla luce / Resistencia a la luz	EN ISO 105		> 7
Resistenza ai prodotti chimici / Resistencia a las sustancias químicas	EN 423		Ottima resistenza / Muy buena resistencia
Sensibilità all'elettricità statica / Propensión a la acumulación de cargas electrostáticas	EN 1815	kv	< 2,0 Antistatico / Antiestático
Livello antiscivolo / Categoría antideslizante	EN 51130		R 10
Resistenza ai micrograffi / Resistencia a los microarañazos	EN 16094		MSR-B1
Resistenza alle macchie / Resistencia a las manchas	EN 438-2:2016		Grado / Nivel 4-5
Miglioramento del rumore da calpestio ca. / Mejora del ruido de pisadas aprox.		dB	ca. 17
Resistenza allo scorrimento / Resistencia al deslizamiento	EN 13398 2002-11		0,45 = DS

Osservare le nostre istruzioni di posa e manutenzione. / Tenga en cuenta nuestros manuales de colocación y cuidado.

Si trovano al link: / Puede encontrarlos aquí: <https://www.jab.de/brand/jab-anstoetz-flooring-natural-flooring-infinity-service>



www.blauer-engel.de/uz176

Nota:
su tutti i sottofondi minerali deve essere posata una barriera al vapore.
Ne offriamo una adatta per INFINITY.

Nota:
Debe colocarse una barrera de vapor en todos los subsuelos minerales.
Ofrecemos barreras de vapor compatibles con INFINITY.