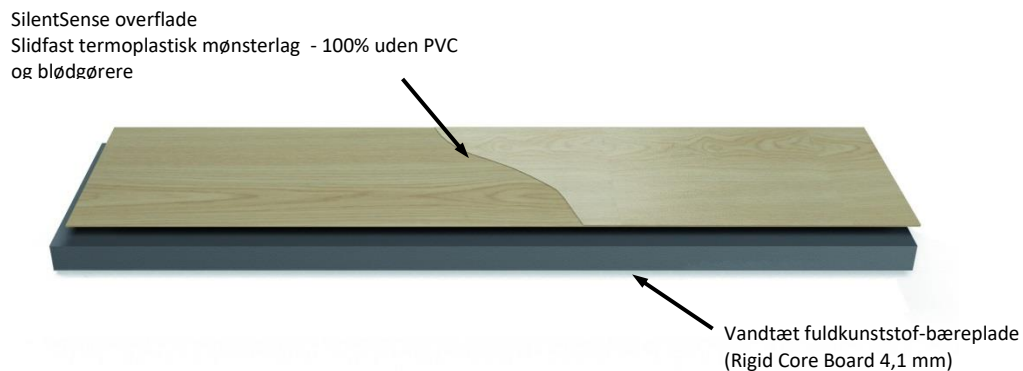


Datablad designgulv DISANO DISANO Saphir

Opbygning

DISANO Saphir er et førsteklasses designgulv fra Hamberger Flooring GmbH & Co. KG med følgende opbygning:



Mål

Alle angivelser refererer til udleveringstilstanden.

Længde	Bredde	Samlet tykkelse	Arealvægt
ISO 24337	ISO 24337	ISO 24337	-
1.282 mm 631 mm (Piazza)	235 mm 313 mm (Piazza)	4,5 mm	5,28 kg/m ²
maks. afvigelse: ±0,5mm	maks. afvigelse: ±0,1mm	maks. afvigelse: ±0,2mm	På grund af materialedensitetsudsving i bæreladen kan der være små afvigelser.





Læggesystem




Det patenterede limfri forbindelsessystem garanterer en enkel, nøjagtig og varig montering af designgulvet.







På langsiderne: Sammenføjning vha. Indvinkling
I enderne: Top Connect 5G

Egenskaber

Brugsklasse [DIN EN ISO 10874/DIN EN 16511]	Reaktion ved brand [DIN EN 13501-1]	Glidefriktion [DIN EN 14041; EN 13893]	Varmeledningsmodstand
			
23/33	D _{fl} -s2 / C _{fl} -s2*	DS / R9	0,0317 m ² K/W
23 = privat boligareal med kraftig brug 33 = erhvervslokaler med kraftig brug	C _{fl} = svært antændeligt D _{fl} = normalt antændeligt *) Fuld overfladebinding Svømmende lægning: D _{fl} -s1	μ ≥ 0,35 DISANO Saphir opfylder kravene til arbejdssikkerhed iht. den tyske BGR 181.	Reaktion i forhold til varmestrøm; ved gulvvarme bør grænseværdien på maks. 0,15 m ² K/W overholdes.

Formaldehydemission [DIN EN 717-1]	VOC - emission [AgBB-skema/Der Blaue Engel]	Lugt test [VDA-Empfehlung 270 i.A.]	Trinlyds- og rumstøjsforbedringsmål [ISO 10140-3/EPLF WD 021029-5]
			16 dB / 50,5%
≤ 0,05ppm	≤ 300ppm		
Bevis for emissioner for: - Blue Angel (RAL UZ 176) - DGNB ENV 1.2, kvalitetsniveau 4, kriteriematrix 7 www.dgnb-navigator.de - LEED v.1 Option 2 & Leed v4 for projects outside U.S; EQ credit low-emitting materials - BREEAM Hea02 Indoor air Quality, exemplary level emission criteria for wood flooring (table 18)		Bedømmelse og vurdering af lugten iht. et karaktersystem fra 1 (ikke mærkbar) til 6 (uudholdelig). Designgulve DISANO Saphir overholde grænseværdien for eco-INSTITUT-label.	Forbedring/reduktion af trin- eller gangstøj mellem to rum eller i rummet, når der går en naturlig person på det.

Restindtryk [DIN EN ISO 24343-1]	Modstandsevne mod kontorstolshjul [DIN EN 425]	Lysægtighed [DIN EN 13329]	Følsomhed over for pletter [DIN EN 438-2]
			
<0,2 mm	> 25.000 cykler	≥ 4 (grå skala)	modstandsdygtig
Resterende aftryk efter længere påvirkning af en last med lille støtteflade	Folien løsner sig ikke og forbindelsessystemet påvirkes ikke.	Holdbarhed for glans/farve ved kraftig lyspåvirkning (f.eks. solstråler)	Ingen ændring af glans/farve pga. substanser eller kemikalier, der bruges i husholdningen. Aggressive opløsningsmidler som f.eks. acetone samt desinfektionsmidler, der har kontakt med gulvet i længere tid, kan medføre overfladeændringer og skal omgående fjernes fra gulvbelægningen.

Kvalitetsmærker



www.ibu-epd.com



www.blauer-engel.de/uz120



Materialet er uden PVC og blødgørere og kan bortskaffes via husholdningsaffaldet.

Hamberger Flooring GmbH & Co.KG - Produktionstechnik

Kvalitetsstyringssystem, formular PT 7.3/02/00/00/0609.19 v. 14/12/2021-dk