

Produktbeskrivelse ifølge EN 649 / EN ISO 10582

Scala 55 PUR

	Gulvbelægningstype	EN ISO 10582	Heterogen vinyl gulvbelægning med fasede kanter og PUR Eco System overfladebeskyttelse
	Bindemiddel i slidlaget	EN ISO 10582	Type I
	Klassificering	EN 685 / EN ISO 10874	Klasse 23 / 33 / 42
Struktur	Tykkelse på slidlag	EN 429 / EN ISO 24340	0,55 mm
	Totaltykkelse	EN 428 / EN ISO 24346	2,5 mm
	Totalvægt	EN 430 / EN ISO 23997	4000 g/m ²
	Fliser: Dimensioner	EN 427 / EN ISO 24342	Assorterede størrelser
	Prægning		forskellige prægninger (Mora, Rust, Raw, Art, Antic, Slate, Sawn)
Sikkerhed	Brandmæssigt egnet	EN 13501-1	B _n - s1
	Skridsikkerhed	ASR A1.5 / BGR 181	R10
	Glathed	EN 13893	DS (> 0,30)
	REACH regulativet No. 1907/2006	Article 33	indeholder ingen stoffer nævnt på SVHC-listen
Ydeevne	Trinlyddæmpning	EN ISO 10140	2 dB
	Restindtryk	EN 433 / EN ISO 24343	ca. 0,04 mm
	Dimensionel stabilitet	EN 434 / EN ISO 23999	≤ 0,25 %
	Slidklasse	EN 649	T
	Belægningens vertikale modstand R _v	EN 1081	-
	Statisk elektrisk opladning	EN 1815	ca. 2,0 kV
	Varmegennemgangsmodstand	EN 12667	0,070 m ² K / W
	Varmeafladning	EN 12524	0,25 W / m K
	Modstandsevne mod kemikalier	EN 423 / EN ISO 26987	god modstand mod syrer og baser selv ved høje koncentrationer
	Kontorstoleegnet	EN 425	egnet (type W)
Vandbåren - gulvvarme		egnet (maks. 29°C)	

	14041:2004 05 DOP-301	Produceret af: DLW Flooring GmbH Stuttgarter Straße 75 D-74321 Bietigheim-Bissingen
--	-----------------------------	---



Gulvbelægningsprodukter fra DLW skal lægges i henhold til DLW Flooring lægningsvejledningen og gældende standarder. Et effektivt og regelmæssigt rengørings- og vedligeholdelsesprogram er afgørende for, at kunne bibeholde et flot udseende af gulvet. DLW Flooring gulvprodukter må kun anvendes som gulvbelægning. Bemærk: DLW Flooring forbeholder sig ret til, at foretage ændringer i produkt-specifikationer uden forudgående orientering. Se den seneste version af vores tekniske specifikationer på www.dlw.eu.

DA 02.11.2016