

Iconik BasicTex

Datablad

Klassifikationer	Norm	Tarkett værdi	Krav
Produkttype	EN ISO 26986	Gulvbelægning af ekspanderet (dæmpende) polyvinylchlorid	
Klassificering Bolig – brugsklasse	EN ISO 10874	21 Moderat/let	
Bindemiddelindhold	ISO 11638	Type I	
Produktegenskaber	Norm	Tarkett værdi	Krav
Samlet tykkelse	ISO 24346	2 mm	
Tykkelse på slidlaget	ISO 24340	0,15 mm	
Grundvægt	ISO 23997	1300 g/m ²	
Ydeevnedeklaration	Norm	Tarkett værdi	Krav
Ydeevnedeklaration (CE-mærkning)	EN 14041	0007-0066-DOP-2022-11	
Brandklassifikation	EN 13501-1	Cfl-s1	
Skridhæmmende effekt	DIN 51130	R10	
Antistatiske egenskaber	EN 1815	Antistatisk (≤ 2 kV)	≤ 2 kV
Varmeledningsmodstand/termisk modstand	ISO 10456	0.02 m ² ·K/W	
Teknisk ydeevne	Norm	Tarkett værdi	Krav
Indtrykingsmærker	EN ISO 24343-1	≤ 0.35 mm	
Trinlydsdæmpning - ΔLw	EN ISO 717-2	15 dB	
Farveægthed	ISO 105-B02	≥ 6	
Kemikalieresistens	ISO 26987	Ikke påvirket	
Gulvvarme		Ja (maks. 27° C)	
Dimensionsstabilitet ved varmepåvirkning	EN ISO 23999	≤ 0,15 %	
Dimensionsstabilitet/curling	ISO 23999	≤ 8 mm	
Bæredygtighed, miljø & indeklime	Norm	Tarkett værdi	Krav
Genanvendelig		Ja - installationsspild og post-use via ReStart® (ISO 14021)	
Genanvendt indhold		35 %	
Klimaaftryk (Cradle to Gate, trin A1-A3)		3,63 kg CO ₂ e /m ²	
Klimaaftryk (trin A-D)		2,41 kg CO ₂ e /m ²	
Ftalatindhold		100% Ftalatfri	
TVOC-udledning efter 28 dage	EN 16516	≤ 100 µg/m ³	
BREEAM-certificering		A+	
Formaldehydmission		E1	
EPD		Ja	
Material Health Statement		Ja	
SCS Floorscore		Ja	
Allergi UK godkendt		Godkendt	
Dimensioner og designs			
Rulle		Rulle 3 m x 25 m Rulle 4 m x 25 m	
Antal tilgængelige designs		4	



Ovenstående oplysninger kan opdateres for at sikre nøjagtige data (11/03/2026). I henhold til den europæiske forordning nr. 305/2011 for CE-mærkning findes ydeevnedeklaterationer. På www.tarkett.dk findes der en mere uddybende lægningsanvisning samt Pleje- og Vedligeholdelsesanvisninger som altid skal følges!