

# LinoWall 2,0 mm

## Datablad

Klassifikationer	Norm	Tarkett
Produkttype	ISO 24011 (EN 548)	Approved linoleum for walls application
Produktegenskaber	Norm	Tarkett
Samlet tykkelse	EN ISO 24346	2 mm
Grundvægt	EN ISO 23997	2900 g/m <sup>2</sup>
Overfladebehandling		xf <sup>2</sup> ™
Lægningsmetode		Fuldlimning
Ydeevnedeklaration	Norm	Tarkett
Ydeevnedeklaration nr.	EN 15102	0200 0045 DoP 2013 07
Brandklassifikation	EN 13501-1	B-s2,d0
Fire Effluent Toxicity	ISO 5659-2 (evaluation according to EN 45545-2 annex C)	CITg (4min) =0,06 and CITg (8min)=0,09 testing with irradiance of 50KW/m <sup>2</sup> without pilot flame
Antistatiske egenskaber	EN 1815	Antistatisk (≤ 2 kV)
Varmeledningsevne (i W/m•K)	EN 12524	0.11
Teknisk ydeevne	Norm	Tarkett
Impact Resistance	EN 259-2	Resistant to impacts - No visible burst nor crack
Kemikalieresistens	ISO 26987 - EN 423	Modstandsdygtig over for fortyndede syrer, olier, fedt samt milde opløsningsmidler og milde alkaliske produkter.
Farveægthed	ISO 105-B02	≥ 6
Odor Test Requirement of Emission Class M1	EN ISO 16000-28 i.A, VDI 4302	Meets Requirement
Spongeability, washability, lyability, brushability	EN 12956 / EN 233	Extra washable
Antibakterielle egenskaber	ISO 22196	Naturlige antibakterielle egenskaber (Bakterie mix - Ecoli og MRSA)
Bæredygtighed, miljø & indeklima	Norm	Tarkett
Ftalatindhold		100% Ftalatfri
Genanvendelse		Installationsspild og gamle gulve
Allergi UK godkendt		Godkendt
Dimensioner og designs		
Rulle		Rulle 2 x ≤16 m
Antal tilgængelige designs		10



Ovenstående oplysninger kan opdateres for at sikre nøjagtige data (19/04/2022). I henhold til den europæiske forordning nr. 305/2011 for CE-mærkning findes ydeevnedeklarationer. På [www.tarkett.dk](http://www.tarkett.dk) findes der en mere uddybende lægningsanvisning samt Pleje- og Vedligeholdelsesanvisninger som altid skal følges!