

# OMNISPORTS Training (5.0 mm)

## Teknisk datablad

Klassifisering	Standard	Testresultat
Produkttype	ISO 10582	Heterogent gulvbelegg
Produktegenskaper	Standard	Testresultat
Tykkelse slitesjikt	EN ISO 24340	0,70 mm
Total tykkelse	EN ISO 24346	5 mm
Total vekt	EN ISO 23997	3600 g/m <sup>2</sup>
Overflatebehandling		TopClean XP
Monteringsmetode		Hellimes
Ytelse for CE-Merking	Standard	Testresultat
CE-merking / DoP	EN 14041	0120-026DoP-2013-04 0120-026-DOP-2013-04 0120-026DoP-2013-04
Brannklassifisering	EN ISO 13501-1	Cfl-s1
Antistatiske egenskaper	EN 1815	Antistatisk (≤ 2 kV)
Varmeledningsevne	EN ISO 10456	0,070 m <sup>2</sup> •K/W
Sklihemmende egenskaper	EN 13893	Klasse DS (μ ≥ 0,30)
Tekniske egenskaper	Standard	Testresultat
Inntrykksmerker	EN ISO 24343-1	≤ 0.16 mm
Dimensjonsstabilitet	EN ISO 23999	Målt gjennomsnittsverdi : ≤ 0.10 %
Trinnlysdempning - ΔLw	EN ISO 717/2	20 dB
Trommelydnivå	NF S31-074	Klasse A (≤ 65 dB)
Dimensjonsstabilitet etter varmpåkjenning	EN ISO 23999	≤  8  mm
Fargeekthet - lys	EN ISO 105-B02	≥ 6
Miljøegenskaper	Standard	Testresultat
Gjenvinnbarhet		Monteringskapp
Resirkulert innhold		21 %
Karbonfotavtrykk (Cradle-to-Gate, EPD Modul A1-A3)		11,70 kg CO <sub>2</sub> e /m <sup>2</sup>
TVOC-utslipp etter 28 dager	EN 16516	≤ 10 μg/m <sup>3</sup>
Formaldehydutslipp	EN 717-1	E1
Dimensjoner og designs		
Rull		Roll 2m Rull 2 x 20,5m
Antall tilgjengelige design		24



Informasjonen gitt her kan endres uten ytterligere varsel (21/09/2023). I henhold til European Regulation N°305/2011 for CE-merking, så er våre Declarations of Performance tilgjengelig på vår webside [www.tarkett.no](http://www.tarkett.no). Se mer utdypende og oppdatert informasjon om montering, renhold og vedlikehold på [www.tarkett.no](http://www.tarkett.no) som alltid skal følges.