

iQ Megalit

Tekniskt datablad

Klassificering	Standard	Resultat
Produkttyp	ISO 10581	Golvmaterial - Halvhårda golv - Homogen PVC
Bindemedelsinnehåll	ISO 10581	Type I
Klassificering för kommersiell miljö	ISO 10874	34 Mycket hög trafik
Klassificering för industrimiljö	ISO 10874	43 Hög
Produktegenskaper	Standard	Resultat
Ytbehandling		iQ PUR
Total tjocklek, mm	ISO 24346	2 mm
Tjocklek, slitskikt	ISO 24340	2 mm
Totalvikt	ISO 23997	2500 g/m ²
Prestandadeklaration	Standard	Resultat
Prestandadeklaration (CE-märkning)	EN 14041	0019-0001-DoP- 2013-07
Brandklass	EN 13501-1	Bfl-s1
Brandtest	EN ISO 9239-1	≥ 8 kW/m ²
Brandtest	EN ISO 11925-2	Godkänd
Antistatiska egenskaper	EN 1815	Antistatisk (≤ 2 kV)
Värmemotstånd	EN 12667	~0,010 m ² ·K/W
Halkmotstånd (EN 13893)	EN 13893	Klass DS (μ ≥ 0,30)
Tekniska egenskaper	Standard	Resultat
Intrycks känslighet	EN ISO 24343-1	≤ 0.10 mm
Halkmotstånd	EN 16165 Annex B (formerly DIN 51130)	R9/R10 - Kontakta Tarkett för mer information
Halkmotstånd (EN 16165 Annex C)	EN 16165 Annex C (formerly BS 7976-2; Pendulum Test Slider 96)	Låg risk
Dimensionsstabilitet/curling	EN ISO 23999	≤ 8 mm för rullar
Renrum	ISO 14644-1	ISO klass 3
Stolshjulsbelastning	ISO 4918	Lämplig
Färgäkthet mot ljus	ISO 105-B02	≥ 7
Dimensionsstabilitet	EN ISO 23999	Genomsnittligt mätvärde: ≤ 0,40 % för rullar
Avlägsnande av föroreningar	ISO 8690 – DIN 25415	Utmärkt
Kemikalieresistens	ISO 26987	Utmärkt motstånd
Bakterieresistens	ISO 846 Part C	Främjar inte tillväxt
Golvvärme		Ja (max 27 °C)
Vätrumsgodkännande	EN 13553 Annex A	Ja, VT-godkänd
Svetsfogsstyrka	EN 684	≥ 400 N/50mm
Miljöegenskaper	Standard	Resultat
Återvinningsbar		Ja - installationsspill och utrivna golv via ReStart® (ISO 14021)
Återvunnet innehåll		25,5 %
Klimatavtryck (Cradle to gate, EPD Modul A1-A3)		3,48 kg CO ₂ e /m ²
Totala klimatavtrycket (EPD modul A-D)		1,81 kg CO ₂ e /m ²
TVOC-emissioner efter 28 dagar	EN 16516	≤ 10 µg/m ³
Formaldehydmission		E1
Mått och mönster		
Rulle		2 m x 23 m
Antal tillgängliga mönster		18



Informationen ovan kan komma att uppdateras för att kunna säkerställa korrekt data (04/05/2026). Enligt den europeiska förordningen nr 305/2011 för CE-märkning finns Declarations of Performance tillgängliga på vår webbplats <https://www.tarkett.se>. Tarketts instruktioner gällande installation, rengöring och underhåll bör följas. Kontakta Tarkett på adressen som visas i respektive instruktion.