

WALLGARD

SCHEMA TECNICA

Classificazione	Standard	Valori Tarkett
Tipologia di prodotto	EN 259-1	Rivestimento murale vinilico omogeneo
Caratteristiche tecniche	Standard	Valori Tarkett
Spessore totale	EN ISO 24346	1,30 mm
Peso totale	EN ISO 23997	2100 g/m ²
Spessore strato di usura	EN ISO 24340	1,30 mm
Trattamento superficiale		PU Shield
Performance richieste dalla marcatura CE	Standard	Valori Tarkett
Dichiarazione di prestazione	EN 15102	0019-0043-DoP-2013-07
Reazione al fuoco	EN 13501-1	B-s2,d0
Reazione al fuoco su sottofondo in fibrocemento	EN 13501-1	B-s2,d0
Reazione al fuoco su sottofondo in legno o derivati	EN 13501-1	B-s2,d0
Reazione al fuoco su sottofondo in gesso	EN 13501-1	B-s2,d0
Performance tecniche	Standard	Valori Tarkett
Resistenza del colore alla luce	ISO 105-B02	≥ 7
Resistenza a prodotti chimici	ISO 26987	Elevata resistenza
Clean room	ISO 14644-1	ISO classe 4
Sostenibilità ambientale e qualità dell'aria	Standard	Valori Tarkett
Riciclabile		Si- residuo taglio e post-use tramite ReStart® (ISO 14021)
Contenuto riciclato		25,5 %
Emissioni VOC dopo 28 giorni	EN 16516	Platinum (≤ 10 µg/m ³)
Emissioni di formaldeide		E1
Dimensioni e design		
Rotolo		Rotolo 2 x 30 m
Colori		13



Le informazioni sopra riportate possono essere soggette a modifiche dovute al miglioramento del prodotto (23/04/2025). Secondo il Regolamento Europeo n° 305/2011 per la marcatura CE, i DoP sono disponibili sul sito www.tarkett.it. Si raccomanda di seguire le istruzioni di installazione, pulizia e manutenzione fornite da Tarkett ed in linea con la norma UNI 11515-1.