
		<b>Mural Ultra Design</b>	
<b>BESCHREIBUNG</b>			
Gesamtdicke	EN ISO 24346	mm	1,50
Dicke der Nutzschicht	EN ISO 24340	mm	0,10
Flächengewicht	EN ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	2550
Bahnenbreite	EN ISO 24341	cm	200
Bahnenlänge	EN ISO 24341	m	21
<b>KLASSIFIZIERUNG</b>			
Produkt-Norm	-	-	EN 259-1
Brandverhalten	EN 13 501-1	Klasse	B-s2,d0
<b>TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN</b>			
Schüsselung nach Wärmeeinwirkung	ISO 23999	mm	≤ 2
Lichtechtheit	EN 20 105 - B02	Stufe	≥ 6
Stoßfestigkeit	EN 259-2	-	Kein sichtbares Aufplatzen oder Reißen
Kratzbeständigkeit	EN 14565 Anhang A	-	Keine sichtbare Beschädigung
Bestimmung der Flexibilität	EN ISO 24244	-	Keine Beschädigung, keine Risse
Nahtfestigkeit	EN 684	N/50 mm	≥ 250
Verhalten gegenüber Chemikalien	EN ISO 26987	-	OK
Abwaschbarkeit	EN 12956	-	abwaschbar und bürstbar
Partikelemission	ISO 14644-1	-	Klasse 3
Antibakterielle Aktivität (E.coli - S.aureus - MRSA) <sup>*</sup>	ISO 22196	-	> 99,9 % wachstumshemmend
Oberflächenvergütung	-	-	Protecsol®
<b>UMWELT / RAUMLUFTQUALITÄT</b>			
TVOC (28 Tage)	ISO 16000-6	µg/m <sup>3</sup>	< 10
<b>CE KENNZEICHNUNG</b>			
	EN 15 102		OK

<sup>\*</sup> Die Umsetzung einer effektiven Reinigungsmethode ist der beste Schutz gegen Infektionen.