

Technische Daten		Wallgard
Belagsart	EN 15102	Elastischer, homogener Vinyl - Wandbelag für sämtliche Anwendungen in Nassräumen, Reinräumen, Labors, OP-Räumen etc.
CE Kennzeichen	EN 14041	Ja
ISO Zertifizierung		Ronneby ISO 9001/Ronneby ISO 14001
Gesamtdicke	ISO 24346 - EN 428	1,3 mm
Dicke der Nutzschicht	ISO 24340 - EN 429	1,3 mm
Flächengewicht	ISO 23997 - EN 430	ca. 2,1 kg/m ²
Dimensionsstabilität	ISO 23999 - 434	≤ 0,40 %
Nassraumeignung	GBR Class VT	Geeignet
Emissionsverhalten	ISO 16000-6/AgBB/DIBt	<10µg/m ³ (TVOC nach 28 Tagen)
Ausgasungsverhalten VOC (23°C/90°C)	ISO-Acc _m Klasse	<- 9,6
Reinraumeignung	ISO 14644-1 ASTM F24 F51	ISO Klasse 4 Klasse A
Brandverhalten	EN 13501-1 AS/NZS 3837	B s2 d0 Class B
Nahtfestigkeit	EN 684	Mittelwert ≥ 240 N/50 mm Einzelwerte: ≥ 180 N/50 mm
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	≥ Stufe 7
Beständigkeit gegenüber Pilz - und Bakterienwachstum	ISO 846-C	hemmt Pilz. und Bakterienwachstum
Chemikalieneinwirkung	ISO 26987 - EN 423	excellent
Farben		13
Lieferform	ISO 24341 Bahnen (Rollen)	Rollen: ca. 30 lfm x 2 m Art. Nr. 21055_ _ _ (3-stellige Farbnummer)
<i>Verlege-, Reinigungs- und Pflegehinweise von TARKETT sind zu beachten.</i>		

Stand Oktober 2015. Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Soweit einzelne Daten Beschaffungsmerkmale darstellen, können diese geändert werden, wenn die Produkteigenschaften verbessert werden bzw. gleich bleiben.

