

## Palettone SD

Tuotekuvaus	Homogeeninen suuntavapaa staattista sähköä poistava muovimatto tiloihin joissa vaaditaan alle 10 <sup>9</sup> ohmin resistanssia.	
Käyttöalueet	Kaikki tämän tasoluokituksen kohteena olevat EPA tilat, kuten potilas-toimenpidehuoneet, dialyysihuoneet, serveritilat, elektroniikan kokoonpanotilat jne.	
Värit	6 väriä	
Lattiapäällysteen tyyppi	EN 13845	Julkisen tilan lattia
Käyttöluokitus	EN 649	34 & 43
Vesitiiviys	EN 13553	Vesitiivis
Liukuesteluokka	AS/NZS 4586 EN 13893	R9 DS
Paksuus	EN 428	2,0 mm
Kulutuserroksen paksuus	EN 429	2,0 mm
Joustavuus (nostot, taivutukset)	EN 435	Joustava, ei vaurioita
Paino	EN 430	3,030 kg / m <sup>2</sup>
Rullan mitat	EN 426	2 m x 20 m = 40 m <sup>2</sup>
Askeläänenvaimennus	ISO 140-8	4 dB
Kulutuskestävyys	EN 660-2	Luokka P
Jäänöspainuma	EN 433	< 0,10 mm
Paloluokka	EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2 ASTM E662 ASTM E648	Luokka Bfl s1 ≥8kw/m <sup>2</sup> Hyväksytty <450 Class 1
Kemikaalinkestävyys	EN 423	Erittäin hyvä*
Emissiot	AgBB VOC test: M1	Hyväksytty Hyväksytty
Ympäristöluokitus	Green Guide to Specification	BRE Global A+
Tuolinpyöränkestävyys	EN 425	Hyväksytty
Soveltuvuus lattiaämmityksen kanssa	EN 12667	Soveltuu
Resistanssi	EN 1081 R <sub>1</sub> /R <sub>2</sub> ESD S 7.1 BS IEC 61340-4-5	< 10 <sup>9</sup> ohms 1 x 10 <sup>6</sup> - 1 x 10 <sup>9</sup> ohms < 10 <sup>9</sup> ohms
Bakteereita torjuva		Inhiboi bakteerin kasvua*

\*Pyydä tarvittaessa lisätietoja

RTV-Yhtymä Oy, Puh. (019) 7421, info@rtv.fi