

## Technisches Datenblatt:

Dielenformat	2,5 x 184 x 1219mm
Nutzschicht	0,55mm
Kanten	4-seitig gefast
Oberfläche	PU vergütet
Glanzgrad	8 - 10% (matt)
Nutzungsklasse	33/42
Belagsart nach EN 649	Heterogene Kunststoffplanken
Schichtaufbau	7-lagig (glasfaserverstärkt)
Lichtechtheit	>/= 6 nach ISO 105-B02
Gewicht	4,5 kg/qm
D'	
Dimensionsstabilität	0,05% quer + 0,10% längs nach EN 434
Rutschhemmstufe	0,05% quer + 0,10% längs nach EN 434 R10 nach DIN 51130
Rutschhemmstufe	R10 nach DIN 51130
Rutschhemmstufe Rutschfestigkeit	R10 nach DIN 51130  DS nach EN 13893
Rutschhemmstufe Rutschfestigkeit Resteindruck	R10 nach DIN 51130  DS nach EN 13893  0,02mm nach EN 433
Rutschhemmstufe Rutschfestigkeit Resteindruck Stuhlrollenbeanspruchung	R10 nach DIN 51130  DS nach EN 13893  0,02mm nach EN 433  geeignet nach EN 425
Rutschhemmstufe Rutschfestigkeit Resteindruck Stuhlrollenbeanspruchung Trittschallverbesserung	R10 nach DIN 51130  DS nach EN 13893  0,02mm nach EN 433 geeignet nach EN 425  8 dB gemäß EN 140-8
Rutschhemmstufe Rutschfestigkeit Resteindruck Stuhlrollenbeanspruchung Trittschallverbesserung Chemikalienbeständigkeit	R10 nach DIN 51130  DS nach EN 13893  0,02mm nach EN 433  geeignet nach EN 425  8 dB gemäß EN 140-8  beständig gemäß EN 423

Wärmedurchlasswiderstand	0,023 (m <sup>2</sup> K)/W
Vallagina	
Verlegung	vollflächige Verklebung
Bauaufsichtliche Zulassung	Z-156.603-1329
Pflege / Reinigung	Bona Cleaner
Garantie	25 Jahre im privatem Einsatzbereich
	15 Jahre im gewerblichem Einsatzbereich
Verpackungseinheiten	4,486qm = 20 Dielen = 1 Paket
	269,16qm = 60 Pakete = 1 Palette

