

PARTNER

DES HANDWERKS

Technisches Datenblatt

HEIMA(r)T Designboden Holzdekore plastikfrei



Allgemeine Daten		
Masse & Gesamtdicke	EN 427 EN 428	1815 x 305 x 9,00 mm
Klassifikation	EN 16511	23/33
Flächengewicht	EN 430	7300 g/m ²
Abriebverhalten	EN 13329 & EN 15468	AC5 / Klasse 34
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 10140	ca. 17 dB
Stuhlrolleneignung	EN 425	Typ W
Brandverhalten	EN 13501-1	Cfl-s1
Wärmedurchgangswiderstand	EN 12524	ca. 0,08 m ² K/W
Massstabilität	EN 434	< 0,15 %
Resteindruck	ISO 24343-1	max. 0,08 mm
Chemikalieneinwirkung	EN 423	Sehr gute Beständigkeit
Mikrokratzbeständigkeit	EN 16094	MSR-B1
Aufladungsspannung	EN 1815	< 2,0 kV
Stossbeanspruchung	EN 13329	Klasse 34 ≥ 1800 mm Fallhöhe
Querzugwerte Klickverbindung	ISO 24334	HDF > 500 kg/lfm - kg/m
Möbelfußverschiebung	EN 16581	keine sichtbaren Schäden
Fleckenunempfindlichkeit	ISO 438-2	Grad 4-5
Lichtechtheit	ISO 105/B02	>7
Emissionswerte		laut AgBB

- 1 HotCoating Beschichtung
- 2 Lichtehter Digitaldruck
- 3 Fibrano Komfortschicht
- 4 Feuchtigkeitshemmende Naturfaserplatte
- 5 Presskork Gegenzug



GEBHARDT
HOLZ-ZENTRUM

CHAM | NEUMARKT | MÜHLDORF

www.ghz-cham.de