



## einza Exklusiv Design - Klebevariante

Heterogener PVC-Bodenbelag, produziert mit phthalatfreien und biologischen Weichmachern, in Fliesen und Planken auf Basis einer phototechnischen Reproduktion mit transparenter Nutzschicht und werkseitig aufgebracht Polyurethan-Vergütung.

Eigenschaften	Norm	Maßeinheit	Exklusiv Design Klebe
<b>Belagsart</b>	EN ISO 10582		Heterogener Bodenbelag kompakt Inkl.: Synchronprägung und 4-seitiger Microfase
<b>Oberflächenvergütung</b>			PUR
<b>Flächengewicht</b>	EN ISO 23997	kg/m <sup>2</sup>	4,36
<b>Klassifizierung</b>	EN ISO 10874		 23  33
<b>Gesamtdicke</b>	EN ISO 24346	mm	2,50
<b>Nutzschichtdicke</b>	EN ISO 24340	mm	0,55
<b>Lieferform Fliesen / Planken</b>	EN ISO 24342	mm	18 a 1219,2 x 152,4 (Holz) =3,34m <sup>2</sup> 18 a 609,6 x 304,8 (Fliese) =3,34m <sup>2</sup>
<b>Dimensionsstabilität bei Wärme</b>	EN ISO 23999	%	≤ 0,25
<b>Resteindruck</b>	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10
<b>Farbechtheit</b>	EN ISO 105-B02		ΔLw = 4 dB
<b>Brandschutzklassen</b>	EN 13501-1		Bfl-s1
<b>Rutschfestigkeit</b>	EN 14041		DS (≥ 0,30) R 10
<b>Trittschall</b>	EN ISO 717-2		ΔLw = 4 dB
<b>Wärmeleitfähigkeit</b>	EN 14041 ISO 8302		0,07 m <sup>2</sup> .K/W für Fußbodenheizung geeignet, max 27°C
<b>Verschleißfestigkeit</b>	EN 660-2		Gruppe T
<b>Stuhlrolleneignung</b>	ISO 4918		Ja, Typ W, EN 12529
<b>Möbelfüße</b>	EN 424		keine Beschädigung
<b>Emissionen von TVOC (nach 28 Tagen)</b>	EN ISO 16000-06		≤ 10µg/m <sup>3</sup>
<b>CE-Kennzeichnung</b>	CE		16 EN 14041: 2005 N° DOP 007-2016-09

