

# artria

Beschreibung des Fußbodens											
Direktbeschichteter Laminatboden gefertigt nach EN 13329 für die leimlose Verlegung											
Einsatzmöglichkeiten											
Der Laminatboden artria wird empfohlen für den stark beanspruchten privaten Wohnbereich und den mäßig beanspruchten gewerblichen Bereich (EN 13329 - 31) Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-156.606-410											
Technische Details	Aufbau										
<b>Abmessungen (Dekorfläche)</b>	1280 x 192 mm										
<b>Elementstärke</b>	8 mm										
<b>Verpackung</b>	Paket: 9 Elemente / 2,21 m <sup>2</sup> / 16,6 kg Palette: 52 Pakete / 114,92 m <sup>2</sup> / 878 kg										
<b>Garantieleistung*</b> Privater Bereich Gewerblicher Bereich	15 Jahre / lebenslang 5 Jahre										
<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td><b>Overlay</b> Besonders widerstandsfähiges Melaminharz-Overlay</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td><b>Dekorpapier</b> Melamindekorfilm</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td><b>Trägerplatte</b> HDF-Protect®</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td><b>Profilversiegelung</b> Hydrophobierender Feuchteschutz</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td><b>Verriegelung (leimlos)</b> LocTec Clickverbindung</td> </tr> </table>		1	<b>Overlay</b> Besonders widerstandsfähiges Melaminharz-Overlay	2	<b>Dekorpapier</b> Melamindekorfilm	3	<b>Trägerplatte</b> HDF-Protect®	4	<b>Profilversiegelung</b> Hydrophobierender Feuchteschutz	5	<b>Verriegelung (leimlos)</b> LocTec Clickverbindung
1	<b>Overlay</b> Besonders widerstandsfähiges Melaminharz-Overlay										
2	<b>Dekorpapier</b> Melamindekorfilm										
3	<b>Trägerplatte</b> HDF-Protect®										
4	<b>Profilversiegelung</b> Hydrophobierender Feuchteschutz										
5	<b>Verriegelung (leimlos)</b> LocTec Clickverbindung										
Klassifizierungen											
	Prüfungsmethode Norm	Bewertung gemäß Norm									
<b>Beanspruchungsklasse 23</b> Stark beanspruchter privater Wohnbereich	EN 13329	Flur, Küche, Wohnzimmer, Heimbüro									
<b>Beanspruchungsklasse 31</b> Mäßig beanspruchter gewerblicher Bereich	EN 13329	Hotelzimmer, Kleinbüro									
LocTec Clickverbindung	-	Optimale Passung und lange Haltbarkeit									
HDF-Protect® Trägerplatte	-	feuchteschutzte Trägerplatte									
<b>AC3</b> Beständigkeit gegen Abrieb	EN 13329, Anhang E	AC 3									
Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung	EN 13329, Anhang F	IC 1									
<b>Brandverhalten</b>	DIN 4102 T1 EN 13501-1	B1 C <sub>fl</sub> s1									
Gleitreibungskoeffizient	EN 13893 EN 14041	μ ≥ 0.3 DS									
Fleckenunempfindlichkeit der Nutzschicht	EN 438-2	Materialien der Gruppe 1 + 2: ≥ Grad 5 Materialien der Gruppe 3: ≥ Grad 4									
Verhalten gegenüber Zigaretteglut	EN 438-2	Leichte Veränderung der Oberfläche ≥ Grad 4									
<b>Lichteinheit</b>	EN ISO 105 - B02 EN 20105 - A02	Wollblauskala: ≥ 6 Graumaßstab: ≥ 4									
Eindruck nach konstanter Belastung	EN 433	Keine sichtbare Veränderung, d. h. ≤ 0,01 mm Eindruck bei Prüfung mit geradem Stahlzylinder Ø = 11,30 mm									
Verhalten bei der Simulation beim Verschieben eines Möbelfußes	EN 424	Kein sichtbarer Schaden bei Prüfung mit Fuß Typ 0									
Stuhlrollenversuch	EN 425	Keine sichtbaren Veränderungen oder Schäden wie in EN 425 definiert. Zu verwenden sind Einrad-Lenkrollen nach EN 12529:1998, 5.4.4.2 (Typ W)									
<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> Verlegung auf Fußbodenheizung - geeignet in Verbindung mit geeignetem Unterlagsmaterial und Witex-PE-Folie als Dampfbremse	DIN EN 12664	< 0,06 (m <sup>2</sup> K)/W - schwimmende Verlegung									
<b>Formaldehydemission</b>	DIN EN 14041	E1									
<b>Umwelt/Entsorgung</b>	<u>Private Entsorgung:</u> Wie beschichtete Möbelteile; mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <u>Gewerbliche Entsorgung:</u>	Abfallschlüsselnummer AVW 170201									
<p>* lt. Witex Garantiebedingungen ** gemäß den Witex-Durchführungsbestimmungen</p>		<p><u>Hinweis:</u> - Reinigung und Pflege: siehe separate Reinigungs- und Pflegeanleitung - Keine Freigabe für vollflächige Verklebung - Technische Änderungen bleiben der Witex vorbehalten</p>									