



## GSTANDN

A BOD'N VOM GEBHARDT  
Do steh i drauf!

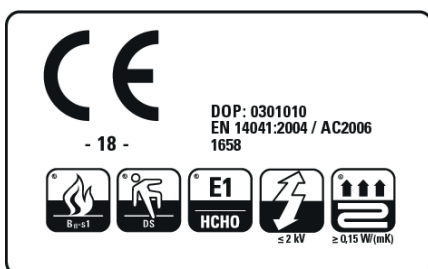
# Technisches Datenblatt

## Designplanke Staubing XL

OF-Nr. 6286-C, 6287-C, 6288-C, 6289-C, 6290-C

	wood XL		
Format	1505 x 235 mm		
Produktstärke	2 mm		
Planken, Fliesen / m² pro Paket	12 / 4,24		
Pakete / m² pro Palette	64 / 271,36 m²		
Garantieleistung	2 Jahre bei privater Nutzung		

Klassifizierungen			Produktaufbau	
	<b>Nutzungsstufe 23</b> EN ISO 10874	Wohnbereiche mit intensiver Nutzung	1	<b>Oberflächenversiegelung</b>
	<b>Nutzungsstufe 31</b> EN ISO 10874	Gewerbliche Bereiche mit geringer oder zeitweiser Nutzung	2	<b>Oberflächenstruktur</b> verschiedene Prägungen
	Bindemittelgehalt EN ISO 10582	Typ I	3	<b>Nutzschicht</b> Dicke 0,3 mm
	<b>R9</b> Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9	4	<b>Dekor</b> Dekorfilm
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987	Gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit	5	<b>Grundschrift</b>
	Lichteinheit EN ISO 105-B02	Lichteinheit (Verfahren 2) ≥ 6	6	<b>Gegenzug</b>
	Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm ohne Dämmunterlage ~ 0,17 mm mit silentPREMIUM		DESIGNBODEN zum Kleben
	Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	0,011 (m²K)/W ohne Unterlagsmatte 0,021 (m²K)/W mit silentPREMIUM oder silentPLUS		
	Trittschallminderung EN ISO 16251-1	~ 4 dB ohne Unterlagsmatte ~ 17 dB im System mit silentPLUS		
	Entsorgung	<u>Privat:</u> mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <u>Gewerblich:</u> Abfallschlüssel-Nr. AVV 170203		



### Hinweise:

- Fußbodenheizung  
Geeignet für alle herkömmlichen Warmwasser-Fußbodenheizungen und geregelten elektrischen Systeme bis zu einer Oberflächentemperatur von max. 27° C.
- Reinigung und Pflege: siehe separate Reinigungs- und Pflegeanleitung.
- Technische Änderungen bleiben vorbehalten.