

RÖHRS
Living

*Vinyl-Designböden
zum Klicken und Kleben*



Country Oak, blond



Slate, black



Einladend, hochwertig, ästhetisch:

Mit der Designkollektion von Röhrs Living verwandeln Sie Flächen in Erlebnisräume – zum Wohnen, Arbeiten und Wohlfühlen.

26 faszinierende Designs schenken Ihnen Gestaltungsfreiheit:

Natürliche Holzoptiken zaubern Wärme und Behaglichkeit in Ihre Räume, edle Steindessins verleihen ihnen zeitlose Eleganz. Gefertigt aus unempfindlichem PVC, verbindet die Vinylbodenkollektion von Röhrs Living überzeugende Ästhetik mit komfortablen Pflegeeigenschaften und hoher Lebensdauer.

Ash, grey



Classic Oak



Nordic Oak, white washed



Limed Oak, greyish

HOLZDEKORE



821860 | Vintage Oak, grey | Klebevinyll
821877 | Vintage Oak, grey | Klickvinyll

184,2 x 1219,2 mm
184,2 x 1219,2 mm



821867 | Used Wood, brown | Klebevinyll
821876 | Used Wood, brown | Klickvinyll

184,2 x 1219,2 mm
184,2 x 1219,2 mm



821866 | Oak, white | Klebevinyll
821875 | Oak, white | Klickvinyll

184,2 x 1219,2 mm
184,2 x 1219,2 mm



821864 | Limed Oak, light | Klebevinyll
821874 | Limed Oak, light | Klickvinyll

184,2 x 1219,2 mm
184,2 x 1219,2 mm



821863 | Limed Oak, grey | Klebevinyll
821873 | Limed Oak, grey | Klickvinyll

184,2 x 1219,2 mm
184,2 x 1219,2 mm



821858 | Elm, grey | Klebevinyll
821872 | Elm, grey | Klickvinyll

152,4 x 1219,2 mm
152,4 x 1219,2 mm



821862 | Driftwood, grey | Klebevinyll
821871 | Driftwood, grey | Klickvinyll

152,4 x 914,4 mm
152,4 x 914,4 mm



821861 | Driftwood, dark | Klebevinyll
821870 | Driftwood, dark | Klickvinyll

152,4 x 914,4 mm
152,4 x 914,4 mm



821857 | Authentic Rustic Oak | Klebevinyll
821869 | Authentic Rustic Oak | Klickvinyll

184,2 x 1219,2 mm
184,2 x 1219,2 mm



821865 | American Oak | Klebevinyll
821868 | American Oak | Klickvinyll

184,2 x 1219,2 mm
184,2 x 1219,2 mm

HOLZDEKORE



821831 | Salted Oak | Klebevinyl 184,2 x 1219,2
821843 | Salted Oak | Klickvinyl 184,2 x 1219,2



821825 | Rustic Oak, gold | Klebevinyl 152,4 x 914,4
821849 | Rustic Oak, gold | Klickvinyl 152,4 x 914,4



821830 | Nordic Oak, white washed | Klebevinyl 184,2 x 1219,2
821842 | Nordic Oak, white washed | Klickvinyl 184,2 x 1219,2



821829 | Nordic Oak, honey | Klebevinyl 184,2 x 1219,2
821841 | Nordic Oak, honey | Klickvinyl 184,2 x 1219,2



821828 | Limed Wood, nature | Klebevinyl 184,2 x 1219,2
821839 | Limed Wood, nature | Klickvinyl 184,2 x 1219,2



821856 | Limed Oak, greyish | Klebevinyl 184,2 x 1219,2
821833 | Limed Oak, greyish | Klickvinyl 184,2 x 1219,2



821855 | Limed Oak, brownish | Klebevinyl 184,2 x 1219,2
821848 | Limed Oak, brownish | Klickvinyl 184,2 x 1219,2



821854 | Lakeshore Beech | Klebevinyl 152,4 x 914,4
821847 | Lakeshore Beech | Klickvinyl 152,4 x 914,4



821851 | Heritage Pine | Klebevinyl 184,2 x 1219,2
821837 | Heritage Pine | Klickvinyl 184,2 x 1219,2



821827 | Driftwood, light | Klebevinyl 152,4 x 1219,2
821836 | Driftwood, light | Klickvinyl 152,4 x 1219,2

HOLZDEKORE



821850 | Country Oak, blond | Klebevinyl 184,2 x 1219,2
821835 | Country Oak, blond | Klickvinyl 184,2 x 1219,2



821853 | Classic Oak, waxed | Klebevinyl 152,4 x 914,4
821846 | Classic Oak, waxed | Klickvinyl 152,4 x 914,4



821852 | Classic Oak | Klebevinyl 152,4 x 914,4
821845 | Classic Oak | Klickvinyl 152,4 x 914,4



821826 | Ash, grey | Klebevinyl 184,2 x 1219,2
821834 | Ash, grey | Klickvinyl 184,2 x 1219,2

STEINDEKORE



821824 | Natural Sandstone | Klebevinyl 304,8 x 609,6
821840 | Natural Sandstone | Klickvinyl 304,8 x 609,6



821832 | Slate, black | Klebevinyl 304,8 x 609,6
821844 | Slate, black | Klickvinyl 304,8 x 609,6

Technische Daten

Eigenschaften	Norm	Röhrs Living 0,3 zum Kleben	Röhrs Living 0,3 zum Klicken
Belagsart	EN ISO 10582	heterogen, PVC	heterogen, PVC
Oberflächenvergütung			
Flächengewicht	EN ISO 23997	3600 g/m ²	7025 g/m ²
Klassifizierung	EN ISO 10874		
Gesamtdicke	EN ISO 24346	2,0 mm	4,0 mm
Nutzschichtdicke	EN ISO 24340	0,3 mm	0,3 mm
Lieferform Fliesen	EN ISO 24342	18 @ 304,8 mm x 609,6 mm = 3,34 m ² 8 @ 457,2 mm x 914,4 mm = 3,34 m ²	11 @ 298,0 mm x 602,8 mm = 1,98 m ²
Lieferform Planken	EN ISO 24342	36 @ 101,6 mm x 914,4 mm = 3,34 m ² 24 @ 152,4 mm x 914,4 mm = 3,34 m ² 18 @ 152,4 mm x 1219,2 mm = 3,34 m ² 15 @ 184,2 mm x 1219,2 mm = 3,37 m ²	14 @ 94,8 mm x 907,6 mm = 1,205 m ² 15 @ 145,6 mm x 907,6 mm = 1,98 m ² 11 @ 145,6 mm x 1212,4 mm = 1,94 m ² 9 @ 177,35 mm x 1212,4 mm = 1,94 m ²
Maßbeständigkeit	EN ISO 23999	< 0,1 %	< 0,1 %
Resteindruck	EN ISO 24343-1	0,05 mm **	0,05 mm **
Farbbeständigkeit gegenüber künstlichem Licht	EN ISO 105-B02	≥ 6 Stufe	≥ 6 Stufe
Brandverhalten	EN 13501-1	B _{fl} – s1	B _{fl} – s1
Rutschhemmung	DIN 51130 EN 13893	R10 DS	R10 DS
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 10140-3	2 dB	3 dB
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667 ISO 8302	0,02 m ² k/w	0,02 m ² k/w
Elektrostatisches Verhalten beim Begehen	EN 1815	< 2 kV	< 2 kV
Ableitwiderstand	EN 1081	Ca. 10 ¹¹ Ohm	Ca. 10 ¹¹ Ohm
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	*	*
Verschleißgruppe	EN ISO 10582	Typ I	Typ I
Stuhlrolleneignung	ISO 4918	Ja, Typ W, EN 12529	Ja, Typ W, EN 12529
Fußbodenheizung	EN 1264-2	Geeignet, max. 27°C	Geeignet, max. 27°C
Emissionstest nach AgBB-Schema		Sehr emissionsarm	Sehr emissionsarm
	EN 14041		

* Beständig in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit, bei verstärkter Einwirkung von Ölen, Fetten, Säuren, Laugen und anderer aggressiver Chemikalien ist Rücksprache erforderlich.

** Gemittelter Prüfwert aus der laufenden Produktion

Technische Daten

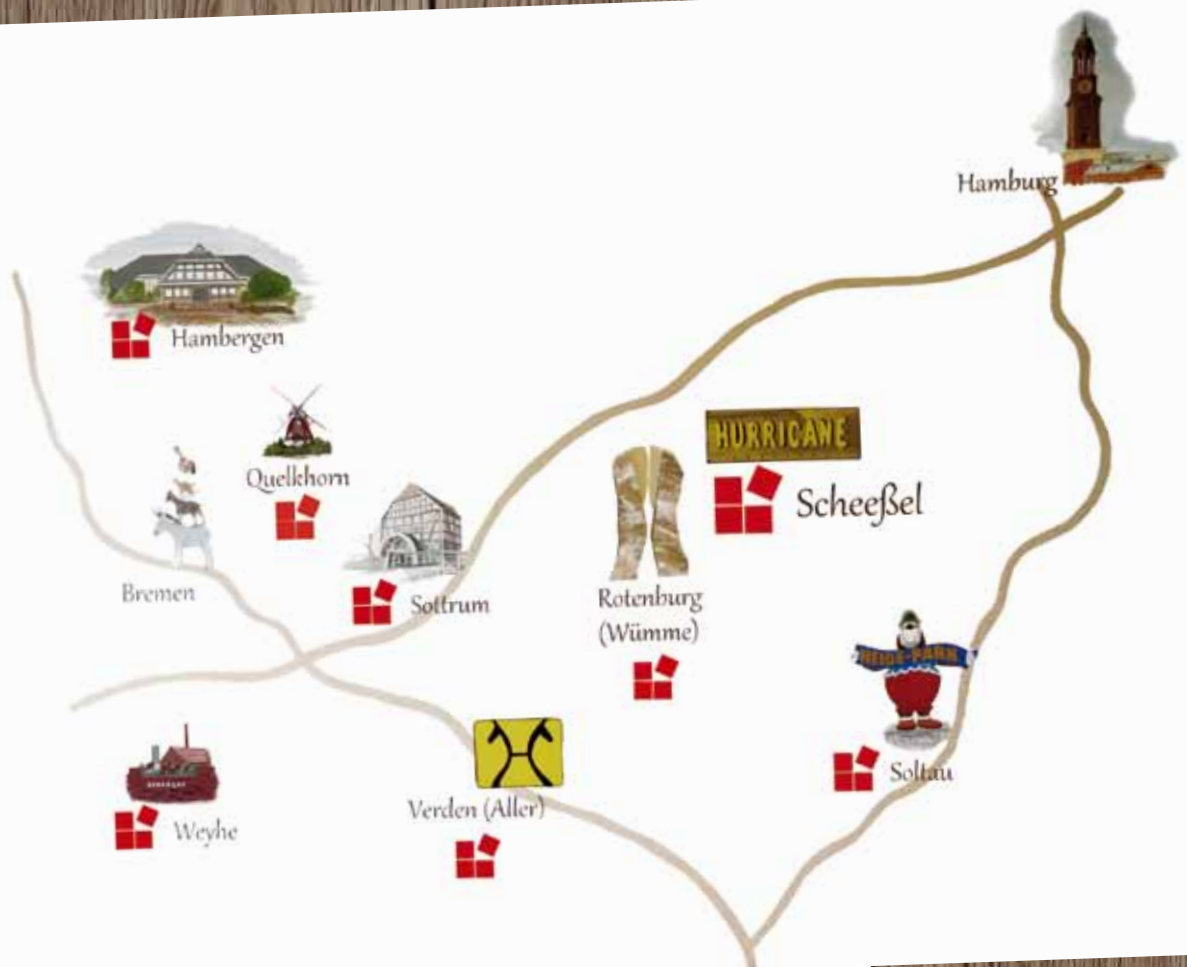
Eigenschaften	Norm	Röhrs Living 0,55 zum Kleben	Röhrs Living 0,55 zum Klicken
Belagsart	EN ISO 10582	heterogen, PVC	heterogen, PVC
Oberflächenvergütung			
Flächengewicht	EN ISO 23997	4290 g/m ²	8600 g/m ²
Klassifizierung	EN ISO 10874		
Gesamtdicke	EN ISO 24346	2,5 mm	4,5 mm
Nutzschichtdicke	EN ISO 24340	0,55 mm	0,55 mm
Lieferform Fliesen	EN ISO 24342	18 @ 304,8 mm x 609,6 mm = 3,34 m ² 8 @ 457,2 mm x 914,4 mm = 3,34 m ²	11 @ 298,0 mm x 602,8 mm = 1,98 m ²
Lieferform Planken	EN ISO 24342	24 @ 152,4 mm x 914,4 mm = 3,34 m ² 18 @ 152,4 mm x 1219,2 mm = 3,34 m ² 15 @ 184,2 mm x 1219,2 mm = 3,37 m ²	15 @ 145,6 mm x 907,6 mm = 1,98 m ² 11 @ 145,6 mm x 1212,4 mm = 1,94 m ² 9 @ 177,35 mm x 1212,4 mm = 1,94 m ²
Maßbeständigkeit	EN ISO 23999	< 0,1 %	< 0,1 %
Resteindruck	EN ISO 24343-1	0,05 mm ***	0,05 mm ***
Farbbeständigkeit gegenüber künstlichem Licht	EN ISO 105-B02	≥ 6 Stufe	≥ 6 Stufe
Brandverhalten	EN 13501-1	B _{fl} – s1	B _{fl} – s1
Rutschhemmung	DIN 51130 EN 13893	R10 DS	R10 DS
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 10140-3	2 dB	3 dB
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667 ISO 8302	0,02 m ² k/w	0,02 m ² k/w
Elektrostatisches Verhalten beim Begehen	EN 1815	< 2 kV	< 2 kV
Ableitwiderstand	EN 1081	Ca. 10 ¹¹ Ohm	Ca. 10 ¹¹ Ohm
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	*	*
Verschleißgruppe	EN ISO 10582	Typ I	Typ I
Stuhlrolleneignung	ISO 4918	Ja, Typ W, EN 12529	Ja, Typ W, EN 12529
Fußbodenheizung	EN 1264-2	Geeignet, max. 27°C	Geeignet, max. 27°C
Emissionstest nach AgBB-Schema		Sehr emissionsarm	Sehr emissionsarm
	EN 14041		

* Beständig in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit, bei verstärkter Einwirkung von Ölen, Fetten, Säuren, Laugen und anderer aggressiver Chemikalien ist Rücksprache erforderlich.

** Ausgeschlossen Fahrverkehr

*** Gemittelter Prüfwert aus der laufenden Produktion





Standorte der Otto Röhrs GmbH

Industriestraße 11 27383 Scheeßel Tel. 04263/9380-0 Fax 04263/9380-18	Jenckelweg 27 27367 Sottrum Tel. 04264/8303-0 Fax 04264/8303-18
---	---

Soltauer Straße 160 27356 Rotenburg/W. Tel. 04261/9700-0 Fax 04261/9700-18	Almhöhe 7 29614 Soltau Tel. 05191/97879-0 Fax 05191/97879-29
--	--

Max-Planck-Straße 13 27283 Verden/Aller Tel. 04231/67742-0 Fax 04231/67742-18	Langenend 1A 27729 Hambergen Tel. 04793/95590-0 Fax 04793/95590-18
---	--

Gutenbergstraße 14 28844 Weyhe-Dreye Tel. 04203/8164-0 Fax 04203/8164-18	Lilienthaler Straße 40a 28870 Ottersberg-Quellhorn Tel. 04293/789481-0 Fax 04293/789481-18
--	--