

# ZERTIFIKAT

für

## TÜV PROFiCERT-product Interior

Nachstehende(s) Produkt/Produktgruppe erfüllt die Vergabekriterien V2.0 der Zertifizierung „TÜV PROFiCERT-product Interior“. Dieses Zertifikat entbindet den Hersteller nicht von seiner Verantwortung für die Erfüllung aller gesetzlichen Vorgaben und Produkteigenschaften.

### nordpan

Nordpan GmbH - Srl  
 Industriezone 7 - Zona industriale  
 39030 Olang - Valdaora  
 Italien

und  
 Nordpan Rubner Holzbauelemente GmbH  
 Tassenbach 29  
 9918 Strassen  
 Österreich

### Ein- und dreilagige Massivholzplatten für die Verwendung im Trocken- und Feuchtbereich

Ergebnis der Emissionsprüfung: TÜV PROFiCERT-product Interior Standard erfüllt  
 Damit werden auch die folgenden Emissionsgrenzwerte eingehalten:

✓	AgBB 2024	✓	MVVTB Anhang 8 / ABG	✓	Belgische VOC-Verordnung
✓		✓	BREEAM General Level	✓	LEED v4 (outside North America)
✓	CAM Italien Bauprodukte	✓	QNG		

Zertifikat-Registrier-Nr. **70 720 8234-1**

Zertifikat gültig von 2024-11-22 bis **2027-11-21**

Auditbericht-Nr. 2123091/2024/1

Erstzertifizierung 2024-11-22



*Dr. M. Pöndt*

Darmstadt, 2024-11-22  
 Zertifizierungsstelle des TÜV Hessen  
 – Der Zertifizierungsstellenleiter –

SEITE 1 VON 2.

Diese Zertifizierung wurde gemäß TÜV PROFiCERT-plus-Verfahren durchgeführt und wird regelmäßig überwacht.  
 Die aktuelle Gültigkeit ist nachprüfbar unter [www.proficert.com](http://www.proficert.com). Originalzertifikate enthalten ein aufgeklebtes Hologramm.  
 TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH, Robert-Bosch-Straße 16, D-64293 Darmstadt, Tel. +49 6151/600331 Rev-DE-2001

# ANHANG

Diese(r) Artikel / Gruppe wird charakterisiert durch folgende Merkmale (alle Daten +/- 10 %):

Produkt:	Ein- und dreilagige Massivholzplatten für die Verwendung im Trocken- und Feuchtbereich
Produktname:	Einschichtplatten Dreischichtige Massivholzplatten
Plattentyp:	Massivholzplatten
Dickenbereich:	10 - 55 mm für die Einschichtplatten 13 - 60 mm für dreischichtige Massivholzplatten
Dichte:	410 kg/m <sup>3</sup>
Holzarten:	Fichte, Kiefer und Fichte Antik (gedämpft) bei Einschichtplatten Fichte, Kiefer, Lärche, Douglasie und Fichte Antik (gedämpft) bei dreischichtigen Massivholzplatten
Produktaufbau:	Einlagig Dreilagig (kreuzweise verleimt)
Leimtyp:	Bei Einschichtplatten – Weißleim oder MUF-Harz mit Härter (abhängig vom Produkt) Bei dreischichtigen Massivholzplatten - MUF-Harz mit Härter und Weißleim (Weißleim nur bei der Mittellage)
Beschichtung:	Roh, ohne Beschichtung

## TÜV PROFICERT-product Interior

Zertifikat-Registrier-Nr. **70 720 8234-1**

Zertifikat gültig von 2024-11-22 bis **2027-11-21**



*Dr. M. Pöschel*

Darmstadt, 2024-11-22  
Zertifizierungsstelle des TÜV Hessen  
– Der Zertifizierungsstellenleiter –