



Leuchtendes weiß

PANAGET

manufacture française de parquet
DEPUIS 1929



N° 1005924

EICHE CLASSIC/AUTHENTIC LINEN, FISCHGRÄT 90 NUT & FEDER / 12 MM

Eigenschaften

Holz : Eiche **Herkunft :** France

Sortierung : **Classic/Authentic** - Helles und dunkles Holz, schwarze Äste, verstopfte Äste, teilweise offene Äste, Maschen, Spuren von Verfärbungen, Risse. Die Größe der Äste ist proportional zur Breite der Dielen.

Ausführung : **Linien** - gebürstet, hauchfeiner weißer Mattlack/ Ecostrong lack - Glanz (Gloss): 4/6

Wir legen größten Wert auf die Herstellung unserer Parkettböden, dennoch kann es zu leichten Farbabweichungen zwischen den Produktionen kommen. Daher ist es wichtig, 2 bis 5 % mehr als Ihre Fläche einzuplanen, um nicht zu wenig Dielen zu haben und ein vollendetes Ergebnis zu gewährleisten.

Design

1-Stab Fischgrät Hergestellt nach der Norm EN 13489

Nut & feder



Beschreibung

Breite : 90 mm

Länge : 590 mm

Gesamtstärke : 12 mm

Nutzschicht : 2,5 mm

Mittelage : HDF*

Gegenzug : Schäl furnier

Fasen : 4-seitig gefast

*Holzplatte mit hoher Faserdichte

Verpackung

M² / pack : 1,91

Pack / palette : 32

M² / palette : 61,12

Kg / m² : 9,9 kg

Kg / palette : 605,1 kg

Ausführung



Schwimmende
Verlegung mit Klebstoff
gemäß DTU 51.11



Vollflächige Verklebung
gemäß DTU 51.2



Schwimmende Verlegung
mit Polyane + Isol 20 oder
vollflächige Verklebung mit
Presto PM



Vollflächige Verklebung
mit Presto PM



* Informationen über den Gehalt an flüchtigen Stoffen in der Raumluft, die ein Risiko für Inhalationstoxizität darstellen, auf einer Klassenskala von A+ (sehr geringe Emissionen) bis C (hohe Emissionen).



LEISTUNGSERKLÄRUNG

N° 1005924



Produkt-Typenkennzeichnungscode: Fischgrät 90 Nut & feder, 12 mm, Eiche

Vorgesehene Verwendung(en): Mehrschichtparkettelemente gemäß EN 13489

Schwimmende Verlegung mit Klebstoff gemäß DTU 51.11

Hersteller: PANAGET - 3 rue d'Orgères 35230 Bourgbarré / FRANCE

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: n°4

Harmonisierte Norm: EN 14342 : 2013

Erklärte Leistungen:

Wesentliche Merkmale	Leistungen	Entsprechende technische Dokumentation und/oder spezifische technische Dokumentation	
Reaktion auf Feuer	Dfl-s1	EN 14342 : 2013	
Merkmale, die diese Klassifizierung ermöglichen: - Minimale durchschnittliche Dichte (kg/m ³) - Minimale Gesamtdicke (mm) - Verlegebedingungen	500 12 Mit oder ohne Luftschicht		
Formaldehydemission	E1		EN 717-1
Gehalt an Pentachlorphenol	PCP ≤ 5 ppm		-
Emission anderer gefährlicher Stoffe: - VOC-Emissionen* (Dekret Nr. 2011-321) - CMR 1&2** Emissionen (Verordnung Nr. DEVPO910046A)	Klasse A+ < 1 µg/m ³	ISO 16000	
Bruchfestigkeit	NPD	-	
Rutschfestigkeit	NPD	-	
Wärmeleitfähigkeit (W/m.K)	0,15	EN 14342 / Kapitel 4.7	
Wärmeleitwiderstand (m ² .K/W)	0,08		
Biologische Haltbarkeit	Risikoklasse 1	EN 335	
RE2020 - Kohlenstoffindex Bau	3 kg.CO ₂ /m ²	-	
FDES 2022 - Gesamtauswirkung Lebenszyklus	8,6 kg éq. CO ₂ /m ²	-	

NPD: Leistung nicht bestimmt

*VOC: Flüchtige organische Verbindungen

**CMR 1&2: Karzinogene, mutagene oder reproduktionstoxische Stoffe der Kategorien 1 oder 2

Die Leistungen des oben identifizierten Produkts entsprechen den erklärten Leistungen. Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 wird diese Leistungserklärung unter der Verantwortung des oben genannten Herstellers abgegeben.

Im Namen des Herstellers und in dessen Namen unterzeichnet von: Carole FRANÇOIS - Geschäftsführerin

Bourgbarré, 15/12/2003
Carole FRANÇOIS



3 rue d'Orgères - 35230 Bourgbarré - FRANCE / tel: +33 (0)2 99 05 77 77 - fax: +33 (0)2 99 57 73 55

Entreprise dont le système qualité a été certifié ISO 9001 par Bureau Veritas Certification.

SAS au capital de 4 957 200 € - RCS Rennes B 402 853 220 - Siret : 402 853 220 000 34 - APE : 1622 Z - n° TVA : FR 0640 2853220

www.panaget.com