

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH / DoP 104

DLA DREWNA KONSTRUKCYJNEGO (DREWNO KONSTRUKCYJNE LITE)

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu produktu:

Typ produktu 1: C 24 WPCA.	świerk / jodła
Typ produktu 2: C 24 PNSY	sosna
Typ produktu: C 24 PSMN	dagleżja
Typ produktu: C 24 LADC	modrzew europejski

2. Zastosowanie:

Drewno konstrukcyjne sortowane wytrzymałościowo do celów nośnych o przekroju prostokątnym (obiekty budowlane oraz konstrukcje mostów)

3. Producent:

Holz-Henkel GmbH & Co. KG, Hannoversche Straße 41, D-37075 Göttingen

4. Pełnomocnik:

Brak Pełnomocnika

5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 2+

Jednostka notyfikowana:

NB-Nr. 0672 MPA Stuttgart

6. Zharmonizowana norma:

EN 14081-1:2016

7. Deklarowane właściwości

Kluczowe cechy	Właściwości / Klasyfikacja
Moduł sprężystości, wytrzymałość na rozciąganie, zginanie, ściskanie i rozciąganie według klasy wytrzymałości DIN 338	Typ produktu 1: C 24
Trwałość biologiczna zgodnie z EN 350	4
Reakcja na ogień	D-s2, d0
Wydzielanie innych substancji niebezpiecznych	NPD

Właściwości użytkowe wyżej wymienionego produktu odpowiadają deklarowanym właściwościom użytkowym. Wyżej wymieniony producent ponosi wyłączną odpowiedzialność za sporządzenie niniejszej deklaracji właściwości użytkowych zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011.

Podpisano w imieniu producenta:

Miejsce: Göttingen

Data: 23.01.2026



Torsten Herzel, Dyrektor Generalny (CEO)

