

## YTELSESERKLÆRING

**1. Produktnavn og identifikasjonskode:**

Trelags kryssfinerplate for forskaling - **Three-layer IRU NEUTRO**

**2. Navn og adresse til produsent:**

Czech LANA s.r.o.

Chrudimská 584

582 63 Ždírec nad Doubravou (Czech republic)

**3. Tenkt bruksområde:**

Massiv treplate for bruk i forskaling.

**Andre bruksområder:**

**Når den tilsvarende tekniske instruksjonen utføres som (arbeidsplattform, stillas, trinnplattform)**

**4. Deklarerte ytelser:**

Viktige egenskaper	Ytelse	Harmoniserte standarder
Bøyestyrke*	> 22 N/mm <sup>2</sup>	NORM EN 323:2012
Elastisitetsmodul*	> 10.000 N/mm <sup>2</sup>	NORM EN 323:2012
Heftfasthet*	SWP / 3	EN 13354:2009
Holdbarhet (motstand mot fuktighet)	SWP / 3	EN 13354:2009
Reaksjon ved brann	D-s2, d0	EN 13501-1
Vandamp permeability	50 / 150	EN 12524:2000
Luftbåren støyisolasjon	DNP	EN 13986:2006
Termisk ledningsevne	DNP	EN 13986:2006
Biologisk holdbarhet	DNP	EN 13986:2006
Innhold av pentachlorophenol	DNP	EN 13986:2006
Formaldehyd utslipp	E1	EN 717-1
Støtmotstand	Samsvarer med standard	EN 12811-1:2005
Overflatens glatthets motstandsklasse	class 2 35 < Rd ≤ 45	ENV 12633:2003

\*Bøyestyrke %5 prosent, gjennomsnittsverdi for elastisitet.

Ytelsene til det identifiserte produktet er i samsvar med deklarete ytelsene. Denne ytelseserklæringen utstedes under produsentens eneste ansvar som angitt ovenfor.

**Signert på vegne av produsenten:**

**Josu Zabala**  
Quality Manager



**Zdirec and Doubravou, 12/05/2021**