

YTELSESERKLÆRING

DoP: 500405CPR-16-02-2018

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen: **Terrasseskrue XLNT MFT 2000.**
2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4: **Terrasseskrue XLNT MFT 2000.**
Varenr. og GTIN-nr. finnes på varens emballasje.
Dimensjoner: Ø4,8mm
Lengde: 20 – 90mm
Materiale: Karbon stål C10B21
3. Produsentens tilskittede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen: **For bruk i strukturelle trekonstruksjoner.**
4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5:
Hikoki Power Tools Norway AS - MFT
Postboks 124, 2027 KJELLER - Kjeller Vest 7, 2007 KJELLER
5. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V: **System 3**
6. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:
EN 14592:2008+A1:2012
Strojirenský zkusebni ústav, s.p. (SZU) Nr. 1015, har utstedt samsvarssertifikat for produksjonskontroll i samsvar med system 3, og fastsettelse av produktgenskapene.
7. Angitt ytelse:

Vesentlige egenskaper	Ytelse		Karakteristisk trevirketetthet $\rho_k(\text{kg/m}^3)$	Harmonisert teknisk spesifisering
Karakteristisk flytemoment $M_{y,k}$ (Nmm)	Gjengeparti	6376	350	EN 14592:2008+A1:2012
	Frislipp/stamme	10528		
Karakteristisk uttrekk langs/gjennom trefibre (årringer) $f_{a,k}$ (N/mm ²)	Last gjennom fibre	17,24	350	
	Last langs fibre	13,03		
Karakteristisk gjennomtrekking av spikerhode $f_{\text{head},k}$ (N/mm ²)	Forsenket hode	21,69	350	
	Pan hode	---		
Karakteristisk uttrekksverdi $f_{\text{tens},k}$ (kN)	7,60		450	
Karakteristisk vridningsmoment (kN)	2,98			
Overflate belegg	Mørk grå epoxy coating MFT 2000, service klasse 3 ihht->		EN 1995-1-1	

8. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 7.
Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

Kjeller, 3. april 2018

Vegard Haugen, Byggingeniør MFT