

YTELSESERKLÆRING

DoP: 50071004CPR-30-07-2014

- Entydig identifikasjonskode for produkttypen: **MFT pappspiker trådsveiset 31/19 VG.CC**
- Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4: **MFT pappspiker glatt varmforsinket coil bandet 16gr.**
Varenr. 50080150 GTIN-nr. 7034354612605 31/19 VG
Varenr. 50080151 GTIN-nr. 7034354612612 31/22 VG
Varenr. 50080152 GTIN-nr. 7034354612629 31/25 VG
Varenr. 50080153 GTIN-nr. 7034354612636 31/32 VG
Varenr. 50080154 GTIN-nr. 7034354612643 31/35 VG
Varenr. 50080155 GTIN-nr. 7034354612650 31/38 VG
Varenr. 50080156 GTIN-nr. 7034354612667 31/45 VG
- Produsentens tilskitede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen: **Maskinspiker til forankring i trekonstruksjoner som er i samsvar med NS-EN 14592:2008**
- 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
- Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V: **System 3**
- 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 produktegenskapene.

7. Angitt ytelse:

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Karakteristisk trevirketetthet $\rho_k(\text{kg/m}^3)$	Harmonisert teknisk spesifikasjon	
Karakteristisk flytemoment $M_{y,k}$ (Nmm)	3921		EN 14592:2008+A1:2012	
Karakteristisk uttrekk mot trefibre (årringer) $f_{ax,k}$ (N/mm ²)	5,44	440		
Karakteristisk uttrekk med trefibre (årringer) $f_{ax,k}$ (N/mm ²)	4,45	440		
Karakteristisk gjennomtrekking av spikerhode $f_{head,k}$ (N/mm ²)	Rundt hode	40,07		495
	Klippet hode	54,69		495
Karakteristisk uttrekksverdi $f_{tens,k}$ (kN)	4,86			
Overflate belegg	Bl. (klasse 1) ihht> Varmgalvanisert min. 25 μm ihht>		EN 1995-1-1 EN ISO 1461 (Klasse 3 EN 1995-1-1)	

- 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, 6. juli 2017



Geir Johnsen, Produksjef