

# Prestanda deklarasjon

DoP: 9500610CPR-23-08-2024

1. Produktens unika identifikasjonskod: **Fasadskruv syrafast A4 lackerad.**
2. Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan betäckning som möjliggör identifisering av byggprodukter i enlighet med artikkel 11 nr. 4: **Fasadskruv syrafast A4 lackerad.**

**Artikkel nr. og GTIN-nr. finns på produktens förpackning.**

Dimension:  $\varnothing 4,5\text{mm}$

Varenummer	GTIN	Dimensjon
9500610	7034355006104	4,5x48 Grålack
9500611	7034355006113	4,5x48 Brunlack
9500612	7034355006120	4,5x48 Svartlack
9500620	7034355006205	4,5x65 Grålack
9500621	7034355006212	4,5x65 Brunlack
9500622	7034355006229	4,5x65 Svartlack

Material: Stainless steel A4 SAE316

3. Byggproduktens avsedde anvændning eller anvændninger i enlighet med den tillæmplige, harmoniserede tekniske spesifikasjonen, såsom forutsett av tillverkaren: **Avsedd for montage i bærende konstruksjoner av træ.**
4. Tillverkarens navn, registrerte foretagnavn eller registrerte varumærke samt kontaktadresse enligt vad som krævs i artikkel 11.5: **Hikoki Power Tools Norway AS - MFT**  
**Postboks 124, 2027 KJELLER - Kjeller Vest 7, 2007 KJELLER**
5. Systemet eller systemene for bedømming og fortløpende kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V: **System 3.**
6. For det fall att prestandadeklarasjonen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:  
**EN 14592:2008+A1:2012**  
**Strojirenský zkusebni ústav, s.p. (SZU) Nr. 1015, har utført: Initial Type Testning enligt system: 3**  
**och har utfærdet: Provningsrapport**
7. Angiven prestanda:

Væsentlige egenskaper	Prestanda		Karakteristisk virkestæthet $\rho_k(\text{kg/m}^3)$	Harmoniserad teknisk spesifikasjon
Karakteristisk bøjmoment $M_{y,k}$ (Nmm)	Gængparti	3025	350	EN 14592:2008+A1:2012
	Frislæpp/stam	---		
Karakteristisk utdrag længs/gjenom træfiber, $f_{ax,k}$ (N/mm <sup>2</sup> )	Last gjenom fiberer	15,55	350	
	Last længs fiberer	13,65		
Karakteristisk gjenomdrag av skruvhuvud, $f_{head,k}$ (N/mm <sup>2</sup> )	Førsænkst huvud	26,36	350	
	Kullrigt huvud	---		
Karakteristisk stræcklast $f_{tens,k}$ (kN)	4,64			
Karakteristisk vridmoment (kN)	2,03		450	
Ytbehandling	Stainless steel A4-70, service klass 3 ihht-> EN 1995-1-1			EN 1995-1-1

8. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 7. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:

**Upplands Väsby 23. Aug 2024**



---

**Jörgen Falck, Produktchef MFT**