

## PRESTANDEDEKLARATION

Nr 006

1. Produkttypens unika identifikationskod: **105**
2. Typ-, parti, eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11.4: **PlusPLEGEL 0,5 1-kupig. Ordernummer och artikelnummer anges på gods och leveransdokument**
3. Byggproduktens avsedda användning i enlighet med den tillämpliga, harmoniserande tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren: **Utvändig takbeklädning.**
4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:  
**KAMI, Kalix Mekaniska Industrier AB**  
**Vintervägen 16**  
**952 61 Kalix**  
**Sverige**
5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2: **Ej aktuellt**
6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V: **System 4**
7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:  
**SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut, (anmält organs namn) har utfört kontroll av överensstämmelse enligt system 3 och har utfärdat certifikat för produktion och marknadsföring av takplåtprofiler samt tillbehör enligt SS-EN ISO 9001:2008.**

---

KAMI, KALIX MEKANISKA INDUSTRIER AB

Adress:

Box 10130  
S-952 27 KALIX  
Sweden

E-post:

[info@kami.se](mailto:info@kami.se)

Telefon:

+ 46 923 121 20

Telefax:

+ 46 923 104 88

Hemsida:

<http://www.kami.se>

**8. En europeisk teknisk bedömning har ej utfärdats.**

## 9. Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Vattengenomsläpplighet	<b>Ej vattengenomsläpplig</b>	<b>Produktionskontroll enligt SS-EN ISO 9001:2008</b>
Termisk utvidgning	<b>Steel: <math>12 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}</math></b>	<b>EN 14782:2006</b>
Avgivande av farliga ämnen	<b>NPD</b>	
Reaktion vid brand	<b>NPD</b>	
Hållbarhet	<b>Stål DX51D + Z275, t=0,5mm</b> <b>Polyester <math>\geq 50\mu\text{m}</math></b>	<b>EN 10142</b>

10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren:



Namn och befattning: Mikael Nordqvist, VD

Plats och dag för utfärdande: Kalix den 1/7-2013