

PRESTANDEDEKLARATION

Nr . MW/008/CE/2013_04

1. Produkttypens unika identifikationskod:

MW-EN 13162-T5- DS(70,-)- DS(23,90)-CS(10)60-TR15-PL(5)600-WS-WL(P)- MU1

2. Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11.4:

Produktens namn (TECHNOROOF V60), Tillverkningsdatum & partinummer anges på etiketten.

MW-EN 13162-T5- DS(70,-)- DS(23,90)-CS(10)60-TR15-PL(5)600-WS-WL(P)- MU1

3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren:

Avsedd användning i enlighet med den tillämpliga harmoniserade tekniska specifikationen PN-EN13162:2013-05

”Värmeisoleringsprodukter för byggnader. Produkter av mineralull (MW) producerade på fabrik”.

TECHNOROOF V60 är avsedd som övre lag i flerskiktssystem alternativt som 1-lagsisolering vid isolering av yttertak.

4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:

LLC "Zavod TECHNO", Ryazan, Vostochnij Promuzel, building 21/58, Ryssland

Telefon: +7 (4912) 911-240

Telefax: +7 (4912) 911-232

e-mail: techno@zil.tn.ru

5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2:

TechnoNICOL Construction Systems LLC,
Gilyarovskogo St. 47/5, Moskva 129110, Ryssland

Tel: +7 (495) 925-55-75

Fax: +7 (495) 980-52-49

www.tn-europe.com

6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

I enlighet med system AVCP 1

7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

Institute for Testing and Certification – nr. 1023 har utfört tester betr. produktens egenskaper & prestanda. Inspektion och fabrikskontroll samt övervakande, löpande tillverkningskontroll i enlighet med System AVCP1 och utfärdad certifikat om överrenstämmelse i enlighet med harmoniserad standard nr. 1023-CPD-0223P

8. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:

Ej tillämplig

9. Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper (se not 1)	Prestanda (se not 2)	Harmoniserad teknisk specifikation (se not 3)
Värmeledningsförmåga (W/mK)	0,038	EN13162:2012
Värmemotstånd m ² x W/mK	40mm -1,00 50mm - 1,30	EN13162:2012
Längd / Bredd	+2/+1,5%	EN13162:2012
Tjocklek	T5	EN13162:2012
Rektangulär avvikelser	<5mm/m	EN13162:2012
Avvikelse plan yta	<6	EN13162:2012
Dimensionsstabilitet, %	DS(23,90)	EN13162:2012
Brandreaktion	A1	EN13162:2012
Tryckhållfasthet vid 10% deformation	CS(10)60	EN13162:2012
Draghållfasthet, kPa	TR15	EN13162:2012
Punktbelastning	PL(5)600	EN13162:2012
Vattenabsorption, kort-och långtid, kg/m ²	WS WL(P)	EN13162:2012
Ånggenomgångsmotstånd	MU10	EN13162:2012

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 av:

D. Rogalev – General Director, LLC "Zavod TECHNO"
(namn och befattning)

Ryazan, 25.09.2013
(plats och dag för utfärdande)



(namnteckning)