



Ekspluatācijas īpašību noturības sertifikāts Nr. 1325-CPR-3425

Pamatojoties uz Eiropas Parlamenta un Padomes 2011. gada 9. marta regulu Nr. 305/2011 (Būvizstrādājumu regula jeb CPR), šis sertifikāts attiecas uz būvizstrādājumu

**Pašnesoši daudzslāņu izolācijas paneļi
TENAX W MW [S,T,H], TENAX W MW THERMO PLUS [S,T,H],
TENAX W MW STRONG [S,T,H] un TENAX TR MW S**
ar metāla segslāniem (tai skaitā profilētiem) un minerālvates starpslāni ēku iekšējām
un ārējām sienām un griestiem norobežojošo konstrukciju iekšpusē un ārējo sienu
apšuvumiem, saskaņā ar pielikumu,

KO IEVIETOJIS TIRGŪ:
SIA „Tenax Panel”

Spodrības iela 1, Dobele, Dobeles novads, LV-3701, Latvija; reģ. Nr. 40203186964

RAŽOTNES ADRESE:
SIA „Tenax Panel” ražotne, Lauku iela 23, Dobele, Dobeles novads, LV-3701, Latvija

Šis sertifikāts apliecina, ka visi ekspluatācijas īpašību novērtēšanas un pārbaudes (AVCP)
nosacījumi, kas aprakstīti ZA pielikumā, kas pievienots standartiem

EN 14509:2013

saskaņā ar sistēmu 1, sertifikātā norādītajām ekspluatācijas īpašībām, ir piemēroti, un ka
būvizstrādājuma ekspluatācijas īpašības ir novērtētas kā noturību saglabājošas.

Šis sertifikāts pirmo reizi ir izdots 2019. gada 2. janvārī un paliek spēkā, ja vien saskaņotajā
standartā, būvizstrādājumā, AVCP metodēs un izgatavošanas apstākļos rūpnīcā nav
notikušas ievērojamas izmaiņas vai paziņotā izstrādājumu sertifikācijas iestāde sertifikāta
darbību ir apturējusi vai anulējusi.

2023. gada 20. aprīlis

Mārtiņš Maskavas
Sertificēšanas institūcijas vadītājs



Sertifikāts izdots uz 1 (vienas) lapas ar pielikumu uz 1 (vienas) lapas



EN ISO/IEC 17065
S1-182

AS Inspecta Latvia
Skanstes iela 54A, Rīga
LV-1013, Latvija

T. +371 67 607 900
F. +371 67 607 901
latvia@kiwa.com

www.kiwa.com/lv

Inspecta Latvia
Trust, Quality & Progress

Pielikums

Sertifikātam Nr. 1325-CPR-3425

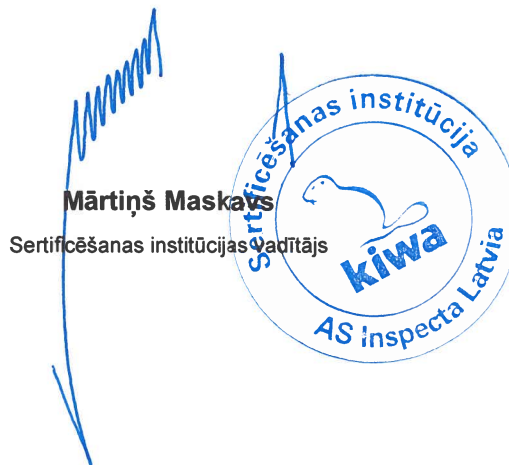


Produkts: Pašnesoši daudzslāņu izolācijas paneli *TENAX W MW* un *TENAX TR MW* ar metāla segslāniem (tai skaitā profilētiem) un minerālvates starplāni ēku iekšējām un ārējām sienām un griestiem norobežojošo konstrukciju iekšpusē un ārējo sienu apšuvumiem.

Ražotājs: SIA „Tenax Panel” ražotne, Lauku iela 23, Dobeles novads, LV-3701, Latvija.

Īpašība	Izstrādājuma tips un atbilstības kritēriji			
Panela apzīmējums	TENAX W MW S TENAX W MW T TENAX W MW THERMO PLUS S TENAX W MW STRONG S	TENAX W MW T TENAX W MW THERMO PLUS T TENAX W MW STRONG T	TENAX W MW H TENAX W MW THERMO PLUS H	TENAX W MW H TENAX W MW STRONG H TENAX TR MW S
Starplānis	MW			
Panela biezums, mm	50-80	100-300	50-300	
Ugunsreakcija				
Klase	A2 - s1,d0			

2023. gada 20. aprīlis



Mārtiņš Maskavas

Sertificēšanas institūcijas vadītājs



EN ISO/IEC 17065
S1-182

AS Inspecta Latvia
Skanstes iela 54A, Rīga
LV-1013, Latvija

T. +371 67 607 900
F. +371 67 607 901
latvia@kiwa.com

www.kiwa.com/lv