

TOIMIVUSDEKLARATSIOON
Nr 1-TNXP-001

Kooskõlas määrusega nr 305/2011

Tootetüübi unikaalne identifitseerimisnumber: **Tööstuslikult värvitud terasest katuseplekid trapetsprofiiliga TNXP-130-960**

Toote nimi: **TNXP-130-960**

Ettenähtud kasutus: **katuste ja katusekatete ehitamiseks**

Tootja: **TENAX PANEL SIA**
Spodribas 1, Dobeles, Latvija, LV - 3701

Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise (AVCP) süsteem(id): **Süsteem 2+**

Harmoneeritud standard: **EN 1090-1:2009+A1:2011**

Teavitatud asutused: **Nr. 1325 - AS Kiwa Latvia, Skanstes iela 54, LV-1013, Rīga, Latvija**

Eespool nimetatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele (vt lisa 1).
Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud vastavalt määrusele (EL) nr 305/2011 ainuõiguse alusel.
eespool nimetatud tootja vastutusel.

Tootja nimel allkirjastatud:
SIA TENAX PANEL, projektijuht


.....
Baiba Cimermāne
16.03.2026

Toimivusdeklaratsioon nr 1-TNXP-001, lisa 1

Lehed TNXP-130-960

CE-märgise andmise aasta	26
Olulised omadused	Tööomadused
Materjal	
Paksus, mm	0,7–1,5
Mark	S320GD; S420GD
Vastupidavus	talub – kõiki värve
Keevitatavus	NPD
Kandevõime	NPD
Deformatsioon kasutuspiiriseisundis	NPD
Möötmete ja kuju tolerantsid	EN 1090-4:2018
Murdetugevus, löögikindlus	NPD
Väsimuskindlus	NPD
Tuletundlikkuse klass	A1
Tulekindlus	NPD
Täitmisklass	EXC1-EXC3 (EN 1090-2)
Komponentide spetsifikatsioonid	Materjalid vastavalt standardile EN 10346:2015 – Z275, AZ100 Materjalid vastavalt standardile EN 10169:2022 – polüester 15 µm , polüuretaan 35 µm