

WOODSAFE®

2.23 Prestandadeklaration Woodsafe WFX Douglas fir panel WFX Oregon pine panel

| | | | |
|---|---|---|-------------------------------------|
| <i>Dokumentnamn</i> 2.23 Prestandadeklaration Woodsafe WFX Douglas fir panel WFX Oregon pine panel | <i>Styrande dokument</i> CPR305/2011, EN14915:2013 0402-CPR-SC0260-15 | <i>Language / Språk</i> Svenska | <i>Antal sidor i denna DoP</i> 3 |
| <i>Brandimpregneringssystem</i> WOODSAFE® Exterior WFX™ | <i>Beskrivning</i> Vattenfast (polymeriskt) brandimpregnering för träpaneler | <i>Version</i> 2 | <i>Produktkod</i> 23 |
| <i>Sammanställd av</i> Peter Johnson, Produktchef peter.johnson@woodsafes.com | | | <i>Ersätter version</i> 1 |
| <i>Godkänd av</i> Thomas Bengtsson, VD thomas.bengtsson@woodsafes.com. | | | <i>Datum</i> 2025-02-18 |

1. Produktgrupp

WOODSAFE® WFX Douglas fir panel WFX Oregon pine panel, i tjocklek min 18(9)mm.

2. Byggprodukt identifikation

Brandskyddssystem: WOODSAFE® Exterior WFX, brandimpregnering
Träbehandling: -
Träslag och produkttyp: Douglas fir panel, Oregon pine panel
Ytbehandling: -
Produktkod: 23

Sågade, hyvlade och profilerade träpaneler med eller utan spont/fals som uppfyller kraven enligt EN14915:2013. Brandskyddsimpregnerad enligt system Woodsafe Exterior WFX. För mer information, se sid 2 i denna Prestandadeklaration samt paketspecifikation och tillhörande handling.

3. Produktens avsedda användning/användningar

Exteriör träpanel som beklädnad med materialegenskaper mot brand.

4. Tillverkare

Företag: Woodsafe Timber Protection AB med tillverkningsställe, Fågelbacken brandövningsplats, 72595 Västerås, Sverige.
VAT:SE556630532101
Telefon: Telefon 010-206 72 30. Teknisk support 010-206 72 37.
E-post: kundtjanst@woodsafes.com
Hemsida: www.woodsafes.com
Registrerat varumärke: WOODSAFE® Exterior WFX™

5. System för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda, system 1

System 1 för reaktion vid brandpåverkan och system 4 för övriga egenskaper. Produktionen utförs, kontrolleras och styrs av kvalitetssystemet WQS (Woodsafe Quality System). Kvalitetssystemet säkerställer att de tillverkade produkternas prestanda överensstämmer med i denna prestandadeklaration deklarerade egenskaper.

6. Angiven prestanda i enlighet med harmoniserad standard och anmält organ

Brandteknisk klassificering

- EN13501-1

Harmoniserad produktstandard träpaneler

- EN14915:2013

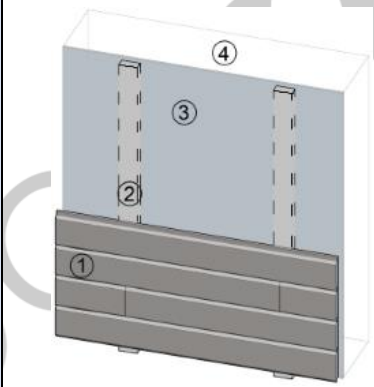
Kontrollorgan för kontinuerlig tillverkningskontroll

- RISE No.0402 Kontrollavtalsnummer 210-09-0082, Rev. 2024-04-11
- Kontroll av kontinuitet av produktens prestanda enligt system 1 och har utfärdat intyg för kontinuitet för produktens prestanda.

WOODSAFE®

2.23 Prestandadeklaration Woodsafe WFX Douglas fir panel WFX Oregon pine panel

7. Angiven prestanda

| Väsentliga egenskaper | Deklarerade värden | | | |
|-----------------------------------|---------------------------|---|---------------------------|----------------------|
| Reaktion vid brandpåverkan | Brandklass | B-s1,d0 vid 18(9)mm tjocklek. B-s2,d0 vid >18(9)mm tjocklek Klassificerad enligt EN13501-1 | | |
| | Skarvar | Horisontella och vertikala | | |
| | Montering (1,2,3,4) | 1 – Montering: Horisontell – OK Vertikal - Mekaniskt infäst 2 – Med eller utan luftspalt till underlaget 3 – Träbaserade underlag Euroklass D-s2,d0 eller bättre <i>alternativt</i> alla underlag med Euroklass A1 eller A2s1,d0 med minsta tjocklek 8mm och densitet min 338 kg/m ³ . 4 – NPD | | |
| | | Horisontell montering | Vertikal montering | |
| | |  | | |
| | Monteringsläkt (2) | Option: Träläkt ≥ 38mm tjocklek (<i>ej brandskyddsimpregnerade</i>) | | |
| | Substrat (3) | Densitet | Minsta tjocklek | Brandklass EN13501-1 |
| | Min 338 kg/m ³ | 8mm | A1, d0 eller A2s1, d0 | D-s2,d0 eller bättre |
| Avgivning av formaldehyd | NPD | | | |
| Innehåll av pentaklorfenol | Inga | | | |
| Ånggenomsläpplighet | NPD | | | |
| Ljudabsorption | NPD | | | |

| Bruksklass | Användningsområde | | | Kompletterande information |
|------------|-------------------------------------|--|--|---|
| EN16755 | INT1 <i>Normal torr interiör</i> | INT2 <i>Variierande fuktig interiör</i> | EXT <i>Fuktig interiör och exteriör miljö</i> | Brandskyddsmedlet är godkänd för exteriör exponering utan krav på ytbehandling. Kan även användas i interiör miljö. Godkännande styrks i separat typgodkännandebevis. |

| | |
|-------------------|--------------------------------------|
| Avsedd användning | Exteriör |
| Paneltyp | Brandskyddsimpregnerad ytterpanel |
| Träslag | Pseudotsuga menziessii |
| Densitet | 449-746 kg/m ³ |
| Infästning | Rostfri syrafast skruv eller spik A4 |

WOODSAFE®

2.23 Prestandadeklaration Woodsafe WFX Douglas fir panel WFX Oregon pine panel

8. REACH: SVHC (Substances of Very High Concern)

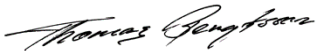
WOODSAFE® Exteriör WFX överensstämmer med både REACH-förordningen (EC) 1907/2006 och förordningen om biocidprodukter (EU) 528/2012. Exteriör WFX innehåller inga förbjudna kemikalier enligt REACH. Vissa ämnen kan finnas på SVHC-listan enligt CLP-reglerna, men som slutprodukt och med användning av brandskyddsbehandlat trä är Woodsafe Exterior WFX inte klassificerat som hälso- eller miljöfarligt.

9. Tillhörande handlingar

Tillhörande handlingar för produkten finns tillgänglig på www.woodsafec.com/dokumentbibliotek

Västerås 2025-02-18

Woodsafe Timber Protection AB



Thomas Bengtsson, VD