

PRESTANDADECLARATION.

Prestandadeklarations nummer: DoP01-K108/2022,K109/2022

Produkttypens unika identifikationskod: Falu Vapen Färg AB målade ytterpanel, gran

**Byggprodukt**

Hyvlade, profilerade, målade träpaneler med eller utan spont (ej träskydds – eller brandskyddsbehandlade) som uppfyller kraven enligt SS-EN 14915:2013 + A2:2020 och EN 13501-1:2018 – klass D-s2,d0.

För målade ytterpaneler gäller endast nedanstående färgsystem med Falu Vapen Färg AB.

Falu Fasad (vit, röd & svart)		Ytterpanel, Slamfärg
Falu Industrifasad/Falu Fasad (vit, röd & Svart)	Grund/Topp	Ytterpanel, Slamfärg
Rödfärg (röd)		Ytterpanel, Slamfärg

Byggproduktens avsedda användning

Utvändig solid träbeklädnad för vägg/tak. Monteras med ventilerad eller icke ventilerad luftspalt mot underlag av klass A1 eller A2-s1,d0 med minsta densitet 525kg/m³ och med luftspalt konstruerad av trä läkt av klass D-s2,d0 eller bättre.

Tillverkare

Företag: Rågsveden – Sveden Trä AB
Adress: Näset 117, 786 94 Äppelbo, Sverige
Telefon: +46 10 471 91 00
E-post: info@svedentra.se
Hemsida: www.svedentra.se

System för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda.

System 3. Produkten har brandskyddsprovats (reaction to fire) enligt EN 13823:2020 och EN ISO 11925-2:2020 och klassificerad enligt EN 13501-1:2018. För att kontrollera och säkerställa att produkternas prestanda överensstämmer med de värden som deklarerats nedan har vi ett kvalitetskontrollsystem. Inget certifieringsorgan krävs.

Angivna prestanda enligt SS-EN 14915:2013 + A2:2020

Egenskaper	Prestanda (deklarerade värden)
Träslag	Gran
Nominell densitet	460kg/m ³
Tjocklek	Från 22mm
Reaktion vid brandpåverkan	D-s2,d0
Vattenånggenomsläpplighet	50
Värmeledningsförmåga	NPD
Ljudabsorptionskoefficient	NPD
PCP-Innehåll	NPD
Formaldehydklass	NPD
Naturlig beständighet (EN350)	Klass 4 (splintved klass 5)

All prestanda för vår målade byggprodukt, hyvlade eller profilerade träpaneler med eller utan spont överensstämmer med de prestanda som angetts ovan intygas:

Äppelbo den 2025-01-08

Sven Brandt, Samordnare