

# FASADBEKLÄDNAD

SKÖTSELANVISSNING WOODSAFE® PRO™ BRANDIMPREGNERAT TRÄ

Version:  
20231010-V1

CPR, CE-certifikat ref:  
0402-CPR-SCO243-09

Typgodkännandebevis ref:  
TG 0263-08



Woodsafe Timber Protection AB. Telefon | +46 (0) 10 206 72 30. | kundtjanst@woodsafepro.com | www.woodsafepro.com

## PRODUKTFAKTA

WOODSAFE® PRO™ brandimpregnerat trä är ett förädlad trä som genom vakuumtryckimpregnering fått förbättrade brandegenskaper på materialets samtliga 6 sidor. Brandskyddet är djupgående och fixerat i träcell som påverkar inte känsla och struktur samt är okänsligt för naturliga rörelser. Woodsafe Timber Protection AB är en industriell tillverkare med innehav av typgodkännandebevis och CE certifierad enligt byggproduktförordningen (CPR305/2011, EN14915), kvalitet och ledningssystem ISO 9001, miljöledningssystem ISO 14001 samt fortlöpande tillverkningskontroll av RISE (No.Body: 0402).

Mer information hänvisas till [www.woodsafepro.com](http://www.woodsafepro.com)



**KVALITETSLEDNINGSSYSTEM**  
ISO 9001:2015 | 5829



**AVFALLSKOD**  
Träavfall 170201



**TYPGODKÄND BEKLÄDNAD**  
TYPGODKÄNNANDEBEVIS: TG0263-08

### TRÄ FASAD

Woodsafe PRO™ är typgodkänd enligt provningsmetod SP-Fire 105, Boverkets byggregler, Plan, -och bygglagen (SFS 2010:900). Godkännande omfattar granpanel\*.

### BRUKSKLASS

Woodsafe PRO™ har typgodkänd bruksklass egenskaper EN16755 INT1, INT2, EXT samt WPA listad enligt HR (humidity resistance). Typgodkännandebevis 0263-08.

### CIRKULÄR

Woodsafe PRO impregnerat trä kan återanvändas för andra passande ändamål, dock inte djurstroedel och biobränsle. EPD data finns tillgänglig på hemsida.

### VÄRDEKEDJA

Woodsafe PRO tillverkas i en hållbar värdekedja som redovisas i vår hållbarhetsredovisning.

\*Mer information finns att tillgå på [www.woodsafepro.com](http://www.woodsafepro.com)

#### Woodsafe supportavdelning

Vi vet att det kan kännas svårt och krångligt med brandskyddat trä och alla anvisningar, regler, brandkrav med flera. Det är därför Woodsafe supportavdelning alltid finns där för dig. Du når oss på +46 10 206 72 30 eller [support@woodsafepro.com](mailto:support@woodsafepro.com) - Vi hjälper dig!

#### Lämplighetsprovade egenskaper

Woodsafe® PRO™ är certifierad av RISE (No.body: 0402) enligt EN16755 EXT med krav på ytbehandling vid exteriör applikation.

**Underhåll:** Woodsafe® PRO™ brandskyddande egenskaper är underhållsfri vid korrekt underhåll av färgskikt.

**Skadad fasadbeklädnad:** Skall bytas ut mot ny Woodsafe® PRO™ impregnerad produkt.

**Ytbehandling:** Målning är en viktig del i godkänd fasadbeklädnad. Läs separat faktablad för ytbehandling av exteriör fasadbeklädnad.

**Ändrä och snitt ytor:** Skall oljas för att förhindra fuktupptagning. Ändrä skall kapas med droppnäs.

**Mögelpåväxt & rengöring:** Kan orsakas av luftföroreningar eller felaktigt montering. Svartmögel är ett allmänt problem som inte kopplas till Woodsafe PRO™ som i sig självt inte bidrar till mögel eller algpåväxt.

Om rengöring krävs, tvätta varsamt med vatten och rengöringsmedel utvecklad för fasadrengring. Använd inte högt tryck vid rengöring då det skadar träet. Om beklädnaden måste målas om skall detta ske enligt separat anvisning. Läs separat faktablad.

#### Visuell kontroll

Det åligger beställare att årligen visuellt bedöma slitage, skador, färgskikt för optimal livslängd. Utsatta lägen exempelvis vädersträck, nära kust och sjö kan påverka underhållsintervall av såväl behovet att byta panel till underhåll av befintligt färgskikt.

#### Kåda och träämnen

Vid torkningsprocess värms träet upp till temperatur som kan få kådlåpor att öppna sig samt kåda att flyta upp till ytan. Kåda kan slipas bort. Woodsafe rekommenderar kund att leverera hög kvalitet på trämaterial som skall impregneras för att minimera sådana risker som utslag av exempelvis kåda och träämnen. Naturliga träämnen är inte reklameringsgrundande.

#### Byggavfall och Återvinning

Woodsafe PRO får inte vidareförädlas till djurstroedel eller biobränsle. Läs separat informationsblad. Återvinning kan med fördel ske om beklädnad inte fått skador i samband med demontering.