

# Ydeevnedeklaration

No. Wimex\_Termofyr\_140622

## 1. Varetypens unikke identifikationskode

Wimex Termoofyr

## 2. Type, parti eller serienummer eller en anden form for angivelse, ved hjælp af hvilken byggevaren kan identificeres som krævet i henhold til artikel 11 (4)

Se varen

## 3. Byggevarens tilsigtede anvendelse eller anvendelse i overensstemmelse den gældende harmoniserede tekniske specifikation som påtænkt af fabrikanten

Termomodificeret savskåret træ til massive profilerede væg- eller terrasse profiler

## 4. Fabrikantens navn, registrerede firmabetegnelse eller registrerede varemærke og kontaktadresse som krævet i henhold til artikel 11 (5)

Wimex A/S, Strandvejen 18, 7800 Skive, +45 8741 2200, info@wimex.dk

## 5. Givet fald navn og kontaktadresse på den bemyndigede repræsentant, hvis mandat omfatter opgaverne i artikel 12 (2)

## 6. Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne jf. bilag V

System 4

## 7. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, der er omfattet af en harmoniseret standard

EN 14915:2013

## 8. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, for hvilken der er udstedt en europæisk teknisk vurdering

9. Deklareret ydeevne		
Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniserede tekniske specifikationer
Species	Scots pine (Pinus sylvestris)	<b>EN 14915:2013</b>
Intended use	Udvendige facader og terrasser	
Density / range of thickness	450 kg/m <sup>3</sup> / 16-42 mm	
Reaction to fire	D-s2, d0	
Emission of formaldehyde	E1	
Content of pentachlorophenol	NPD	
Water vapour permeability	NPD	
Sound absorption	NPD	
Thermal resistance	0,12 W/mK	
Resistance to fixings	Pre-drilling advisable	
Durability	Class 2	
Dangerous substances	NPD	

**10. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 9. Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.**

Underskrevet for og på vegne af producenten af:

Wimex A/S



**Carsten Rønberg**  
CEO/Adm. direktør

