



9.1.2024

FI SUORITUSTASOILMOITUS /SE PRESTANDADECLARATION /EN DECLARATION OF PERFORMANCE

103 - 0809 - CPR - 20003818 - 09/01/2024

1. **FI** Tuotetyypin yksilöllinen tunniste /**SE** Produkttypens unika identifikationskod /**EN** Unique identification code of the product-type

SOFTWOOL

2. **FI** Aiottu käyttötarkoitus /**SE** Produkttypens unika identifikationskod /**EN** Intended use

FI Rakennusten lämmöneristys /SE Värmeisolering för byggnader /EN Thermal insulation for buildings

3. **FI** Valmistaja /**SE** Tillverkare /**EN** Manufacturer

EcoUp Oyj, Kansankatu 49, 90100 Oulu

4. **FI** AVCP luokka /**SE** AVCP System /**EN** System of AVCP

AVCP 1: FI Palokäyttäytyminen /SE reaktion vid brand /EN Reaction to fire

AVCP 3: FI Muut ominaisuudet /SE andra egenskaper /EN Other characteristics

5. **FI** Yhdenmukaistettu tuotestandardi /**SE** Harmoniserad standard /**EN** Harmonized standard

EN 14064-1:2010

FI Ilmoitettu laitos/**SE** Anmält organ /**EN** Notified body

0809 Eurofins Expert Services Oy

6. **FI** Ilmoitetut suoritusastot /**SE** Angiven prestanda /**EN** Declared performance

FI Perusominaisuudet /SE Väsentliga egenskaper /EN Essential characteristics	FI Suoritusasto /SE Prestanda /EN Performance	
FI Palokäyttäytyminen / SE Brandreaktion / EN Reaction to fire	A2-s1, d0	
FI Jatkuva kytevä palo Jatkuva kytevä palo / SE Ihållande glödförbränning Ihållande glödförbränning / EN Continuous glowing combustion	NPD	
FI Lämmönjohtavuus / SE Värmekonduktivitet / EN Thermal conductivity	ρ 35-60 kg/m³	λ_D 0,038 W/mK
FI Äänen absorptio / SE Ljudabsorption / EN Sound absorption	NPD	
FI Vaarallisten aineiden päästöt / SE Avgivning av farliga ämnen / EN Release of dangerous substances	NPD	
FI Vesihöyrynläpäisevyys / SE Ånggenomsläpplighet / EN Water vapour transmission	MU1	
FI Vedenimeytyminen / SE Korttidsvattenabsorption / EN Water absorption	NPD	
FI Painuma / SE Sättning / EN Settlement	ρ 35-60 kg/m³	S2
NPD = FI Suoritusastoa ei ole ilmoitettu / SE Ingen prestanda fastställd / EN No performance determined (1) FI Avopuhallus / SE Öppet utrymme / EN Open blowing (2) FI Kotelopuhallus / SE Slutet utrymme / EN Cavity blowing		

7. **FI** Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusasto on ilmoitettujen suoritusastojen joukon mukainen. Tämä suoritusastoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla. /**SE** Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan. /**EN** The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

FI Valmistajan puolesta allekirjoittanut /**SE** Undertecknad på tillverkarens vägnar av /**EN** Signed for and on behalf of the manufacturer by

Oulu 9.1.2024



Lauri Törrö, COO