

# CERTIFIKAT

Detta certifikat intygar att ledningssystemet hos:

## EHL Prolist AB

Huvudkontor: Forneby 130, 733 99 Möklinta, Sverige

Ytterligare platser enligt appendix sida 1

har granskats av Intertek och är i överensstämmelse med kraven i processcertifiering enligt:

## PEFC ST 2002:2013, 2nd Edition

Spårbarhetscertifiering för skogsbaserade produkter

PEFC ST 2001:2008: Användning av PEFC logotyp - regler

Spårbarhetscertifikat för inköp, förädling och försäljning av lister enligt metoden för fysisk åtskillnad och volymkredit metoden.

**Certifikatsnummer:**

1701344

**Certifikatets ursprungsdatum:**

10 juni 2014

**Datum för certifieringsbeslut:**

23 mars 2022

**Certifikatets utfärdandedatum:**

24 mars 2022

**Certifikatets sista giltighetsdag:**

10 juni 2027



**intertek**



Accred. no. 1639  
Certification of  
Products  
ISO/IEC 17065

**Torbjörn Rudqvist**

MD, Business Assurance Nordics

Intertek Certification AB

P.O. Box 1103, SE-164 22 Kista, Sweden



# APPENDIX

Detta appendix identifierar ytterligare platser för ledningssystemet hos

## EHL Prolist AB

Detta appendix är kopplat till huvudcertifikat # 1701344 och är endast giltigt tillsammans med det.  
Detta certifikats giltighet styrs av huvudcertifikatets giltighet

### **Prolist Nordic AB**

Svenstorpsvägen 2 A  
372 51 Bräkne-Hoby, Sverige

Spårberhetscertifikat för inköp, förädling och försäljning  
av lister enligt metoden för fysisk åtskillnad.

### **Grimslöv Trä & List AB**

Stationsgatan 46  
342 54 Grimslöv, Sverige

Spårbarhetscertifikat för inköp, förädling och försäljning  
av lister enligt metoden för volymkredit metoden.

