

Tuoteselostus

29.11.2016

1.1.2017 voimaan tulevien arkkujen valmistamisen vaatimusten mukaisesti annamme verkkosivuillamme perusteellisen selvityksen Barem OÜ:n ruumisarkkujen valmistuksessa käytettävistä materiaaleista.

Kaikki Barem OÜ:n valmistamat arkut sopivat hyvin ja turvallisesti sekä hautaukseen että krematoriossa polttamiseen.

Kaikissa Barem OÜ:n valmistamissa arkuissa on 1.12.2016 lähtien vaatimusten mukaiset tuoteselosteet, joihin on merkitty sekä tuotteen malli että viitattu myös näihin tuoteselvityksiin verkkosivuillamme.

1. Arkun rungon raaka-aineet sekä pintakäsittelyä ja sisustusta koskevat materiaalit

1.1 Raaka-aine

- 1.1.1 Aito puu, arkkujen liimapuulevy: mänty, saarni, tervaleppä, tammi ;
- 1.1.2 Liimapuu männystä ;
- 1.1.3 Lastulevyllä on PEFC-merkintä ;
- 1.1.4 Puuosan sitomiseen on käytetty joko liimaa ja metallikiinnikkeitä tai puutappeja ja liimaa.

1.2 Liimat

- 1.2.1 Puuosan liimaamiseksi käytämme vain vesipohjaisia PVAc-dispersioliimoja.

Tuottajan vakuutuksen mukaan ei liimaa ole luokiteltu vaaralliseksi 1999/45EY:n direktiivin tai sen muutosten perusteella.

Tuote ei ole ympäristölle vaarallinen eikä sitä lasketa EY:n direktiivin 91/689/ETY perusteella vaaralliseksi jätteeksi.

1.3 Pintakäsittely

- 1.3.1 Päällyspaperi ;
- 1.3.2 Viimeistelemätön luonnollinen puu ;
- 1.3.3 Puuviilu ;

- 1.3.4 Täyspuisten arkkujen viimeistelyssä käytämme vain turvallisia vesipohjaisia maaleja, lakkoja ja petsejä (Akzo Nobel).

Öljyvahat eivät valmistajan vakuutuksen mukaan sisällä biosideja tai säilytysaineita, vastaavat EN71-standardia ja ovat turvallisia ja ympäristöystävällisiä. Tuote vastaa myös ympäristösertifikaattia DIN EN ISO 14001 (Osmo Color) ;

- 1.3.5 Kankaat: 100 % luonnon pellavaa ja puuvillaa, samoin viskoosi ja asetaatti.

1.4 Sisustus

- 1.4.1 Patjaan käytämme puhdasta ja luonnollista lastuvillaa ;
1.4.2 Pohjan tiivistyksessä käytämme polyeteeni tai biohajoavaa muovia, joka on vaaraton krematoriossa ja ympäristölle ;
1.4.3 Päällyspaperi ;
1.4.4 Kankaat: luonnon pellavaa ja puuvillaa, samoin viskoosi ja asetaatti.

1.5 Koristeet

- 1.5.1 Luonnollinen puu ;
1.5.2 Pahvi tai paperi ;
1.5.3 Metallit ;
1.5.4 Pellavainen tai puuvillainen kangas ;
1.5.5 Asetaatti tai viskoosi ;
1.5.6 Muista materiaaleista asennetut koristeet voidaan helposti poistaa arkusta, mikäli krematorion työntekijä pitää sitä tarpeellisena tai epäilee materiaalin turvallisuutta ;
1.5.7 Arkun sulkemiseksi tarkoitettujen kansiruuvien ristit on valmistettu messingistä, pronssista, puusta tai sallitusta muovista (tarvittaessa krematorion työntekijä voi poistaa ne ennen polttamista helposti).

1.6 Kahvat

- 1.6.1 Luonnolliset tai viimeistelykohdassa 1.3.4 esitetyillä pintakäsittelyaineilla ;
1.6.2 Metallit: messinki, pronssi ;
1.6.3 Kahvat on kiinnitetty metallisilla puuruuveilla tai pulteilla ja krematorion työntekijä voi poistaa ne tarvittaessa helposti ennen polttamista.

2. Uudet materiaalit ja aineet

Uusia materiaaleja ja aineita käyttöön otettaessa perustomme edellä mainittuihin kokemuksiin. Tarkistamme myös uusien materiaalien ja aineiden turvallisuuden ja ympäristöystävällisyyden poltettaessa ja haudattaessa.

3. Polttaminen

Kaikki 1.1.2017 lähtien Barem OÜ:n valmistamat arkut ovat vaarattomia krematoriossa polttamiseksi. Tämän todisteena on tuotteeseen asennettu näkyvälle paikalle vastaava sertifikaatti.

4. Hautaaminen

Kaikki Barem OÜ:n 1.1.2017 lähtien valmistamat arkut on valmistettu ympäristöystävällisistä materiaaleista ja ovat vaarattomia ja ympäristöystävällisiä hautaamista varten. Tämän todisteena on tuotteeseen asennettu näkyvälle paikalle vastaava sertifikaatti.

5. Liite

Valmistamme asiakkaidemme tilauksesta tuotteita eri valmiusasteissa (esimerkiksi ilman sisustusta tai vain ruumisarkun aihiona). Barem OÜ:n toimittaman keskeneräisen tuotteen osalta vastaamme ainoastaan meidän valmistamamme tuotteen osasta.

Voimassa olevien vaatimusten vastaavuuden todistamme arkuun asennetulla etiketillä. Mikäli etikettiä ei ole, on tuote valmistettu ennen 1.1.2017 tai muille markkinoille (ei Suomeen), tai johonkin muuhun tarkoitukseen (esimerkiksi käytettäväksi teatterissa, elokuvan teossa, koristeena tai muussa tarkoituksessa).

6. Voimassaolo

Tämä tuoteturvallisuusseloste on voimassa 1.12.2016 alkaen uusien ehtojen vahvistamiseen saakka.