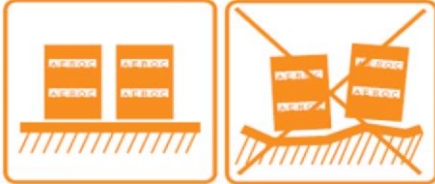


JÄMERÄ/BAUROC KEVYTBETONITUOTTEIDEN SIIRTO-OHJE

TILAAJAN TAI HÄNEN EDUSTAJANSA TEHTÄVÄT KOHTEESSA:

- tutustuminen näihin ohjeisiin ja niiden noudattaminen
- varmistaminen, että kuljetuskalustolla on purkupaikalle esteetön pääsy
- varmistaminen, että varastointi- ja kääntöalueet ovat riittävän tasaisia ja perustettu riittävän kuivalle ja kovalle alustalle



- toimituksen tarkastus ja varmistus siten, että käytettävissä on tämän ohjeen mukainen purkukalusto, jos purku ei tapahdu Jämerän omalla purkukalustolla (Jämerä asennus)



- toimituksen silmämääräinen tarkistus auton lavalla tai Jämerän omassa asennuksessa purettuna alas autosta.
- havaittujen vikojen/poikkeamien kirjaaminen välittömästi, kun ne on havaittu (eli mahdollisuuksien mukaan ennen purkutöiden alkua), kuorman mukana toimitettuihin molempiin rahtikirjaan
- rahtikirjojen allekirjoittaminen yhdessä kuljettajan kanssa. Rahtikirjan yksi kappale jää kuljettajalle ja toinen itselle. Valitustapauksissa toisen kappaleen kopio toimitetaan Jämerälle. Todistamateriaaliksi ja toiminnan kehittämiseksi toimitetaan sähköisesti myös seuraavat kuvamateriaalit: tuotteen yleiskuva + lähikuva virheestä + kuva tuotteen etiketistä ja kuva vaurioituneen tuotteen kuorman kiinnityksestä.
- varmistetaan, että kuorma puretaan purkupaikalle tämän purkuohjeen mukaisesti. Jämerän omassa asennuksessa asennusryhmä on käytettävissä apuna purkutyössä (esimerkiksi tuotteiden sijoittamisessa varastointipaikalle ja raudoitettujen tuotteiden osalta myös aluspuiden irrottaminen/ asentaminen)



RAUDOITETTUIJEN TUOTTEIDEN VASTAANOTTO:

Raudoitettuihin elementteihin ja palkkeihin on kiinnitetty laput, jossa on tuotteen tiedot: tuotteen tyyppi, mitat, kuormaluokka, valmistuspäivä. Elementtien ja palkkien päähän tai reunaan on leimattu tuotteen asennussuunta (musta nuoli ja teksti DOWN (=alas)).

Jämerän tehtaalla valmistettavien raudoitettujen elementtien ja palkkien mittatoleranssit vastaavat luokkaa T1: pituus ± 5 mm, korkeus ± 3 mm, leveys ± 3 mm.

Elementtien raudoitusverkkojen sijainti ja suojaerrokset ovat esitetty tuotteiden piirustuksissa. Elementtien

ja palkkien pinnalla, reunoissa ja kulmissa ei saa esiintyä huomattavia käsittely- tai työstövikoja. Siirron yhteydessä tai muista syistä aiheutuneita maksimissaan 50 mm:n syvyisiä vaurioita sisältävät elementit voi asettaa paikalleen ja korjata vauriot myöhemmin bauroc- paikkausmassalla. Mikäli esiintyy suurempia vikoja, on otettava yhteys valmistajan edustajaan tai suunnittelijaan.

ELEMENTTIEN- JA HARKKOTUOTTEIDEN PURKU- JA SIIRTO-OHJEET:

Elementti- ja harkkotuotteiden purkamisessa suositeltavin tapa on nostohaarukalla varustetun trukin käyttö. Lavoja voi nostaa myös nostoliinoilla, mutta siinä tapauksessa on käytettävä kulmasuojia ja pakkauksen yläreunassa tukilautoja ja varmistettava, että nosturin koukku on vähintään 1,7 m:n korkeudella lavan kuorman yläpinnasta.



Nostettaessa yhtä harkkolavaa kerralla, tulee nostokoukun ja pakkauksen yläpinnan välinen etäisyys olla vähintään 1,7 m ja sivuilla suositellaan käytettäväksi kuorman tukemiseksi erillisiä tukilautoja. Nostoliinojen pituus 8 m, 2 liinaa leveydeltään 60–80 mm, molempien lujuus min. 2 tonnia.

Tiiviisti toisiaan vasten pakattuja harkkolavoja ei ole aina mahdollista purkaa yksitellen. Kahden tuotealustan purkaminen kerralla ei ole suositeltavaa ja siksi niin voi tehdä vain jos muuta vaihtoehtoa ei ole ja äärimmäistä varovaisuutta noudattaen.

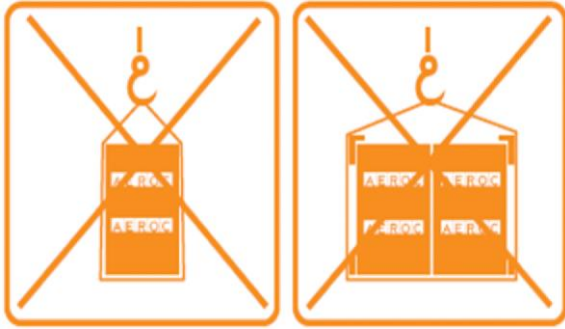
Nostettaessa kahta alustaa kerralla nostokoukun ja pakkauksen yläpinnan välin tulisi olla vähintään 2,1 m, ja sivuilla on ehdottomasti käytettävä tukilautoja. Nostoliinojen pituus 10 m, 2 kpl, molempien lujuus 2 tonnia.

Nostaa saa vain muovitettuja alustoja. Kutistemuovi pitää tuotteet alustalla tukevasti

Elementti- ja harkkotuotteet on nostettava ennalta tasoitetulle lujalle ja kuivalle alustalle:



Lavoja ei saa nostaa teräsvaijereilla tai liian lyhyillä nostoliinoilla ilman kulmasuojia ja useampaa lavaa kerralla lyhyillä nostoliinoilla:



Muoveistaan avatut tuotealustat on suojattava sateelta!

RAUDOITETTUIEN TUOTTEIDEN PURKU- JA SIIRTO-OHJEET:

Raudoitettuja tuotteita voidaan purkaa trukilla tai kurottajalla käyttämällä tehtaassa asennettuja puualustoja tai siirtolevyjä.

Nosturilla purettaessa on käytettävä joko nostohaarukkaa (mikäli on käytössä siirtolevy tai alusta) tai siirtolevyn tai alustan puuttuessa nostoliinoja. Nostoliinoja käytettäessä jokainen pakkaus on purettava erikseen. Käytettävien nostoliinojen on oltava riittävän pitkiä. Suositeltavaa on käyttää kahta 8 m pitkää nostoliinaa, joiden leveys on 60–80 mm ja molempien nostovoima 2 tonnia. Nostoliinoilla nostettaessa on tärkeää varmistaa nostettavien tuotteiden vaakasuoruus ja kuorman jakautuminen tasaisesti molemmille liinoille.



Raudoitetut tuotteet on nostettava etukäteen tasoitetulle lujalle ja kuivalle kentälle pakkauksen kylkeen kiinnitettyjen aluspalkkien tai siirtolevyn avulla. Paras tapa on purkaa tuotteet autosta suoraan rakennuspaikan läheisyyteen enintään 3 elementtiniippua päällekkäin. Sateen uhatessa raudoitetut tuotteet suojataan pressulla.

Asennusvaiheessa rakenteeseen palkkien asentamisessa käytetään yhtä tai kahta 6 m:n pituista nostoliinaa:



Katto- ja lattiaelementtien asentamiseen käytetään asennuskelkkaa tai nostoliinoja ja elementtien kääntöön käytetään kaatopuita (2 kpl):



Seinäelementtien asentamisessa käytetään niiden nostoon kehitettyjä nostosaksia. Varmista, että tuotteet nostetaan asennukseen oikein päin DOWN merkki alaspäin. Palkkien alareunaan on merkitty nuoli ja teksti DOWN. Katto- ja lattiaelementtien oikeaan asentoon asentamiseksi on otettava huomioon elementtien poikkileikkauksen muoto ja toimittava asennusohjeiden mukaan.

Tutustunut: Tilaaja tai tilaajan edustaja: _____ nimi, _____ allekirjoitus, _____ päivämäärä