

## ALUSTAAN LIIMATTAVAT TUOTTEET: CorkComfort 2000HPS ja WOODCOMFORT 4000 HPS

### Yleisohjeet:

**1. Kuljetus, varastointi ja huonetilaan sopeuttaminen:** Kuljeta ja varastoi paketit vaakatasossa · sopeuta tuotteet asennettavan tilan lämpötilaan ainakin 48 h ennen asennusta ja avaa paketit vasta asennustyön alkaessa · poista muovikätreet vasta asennustyötä aloittaessasi · huonelämpötilan tulee olla vähintään +18°C ennen asennustyön aloittamista ja sen aikana.

**2. Tarkistus:** Varmista ennen asennustyön aloittamista, ettei laatoissa ole virheitä tai vaurioita, ja tarkista samalla, että aluslattia ja olosuhteet ovat tämän asennusohjeen mukaisia. · jos tuotteessa on huomautettavaa, älä aloita asennusta, vaan ota yhteys tavaran toimittajaan · Tavaran valmistaja ja maahantuoja eivät ota vastuuta reklamaatioista, jotka johtuvat epäsovivasta aluslattiasta tai virheellisestä asennuksesta, tai sellaisten tuotteiden käytöstä, joita ei suositella.

**3. Aluslattian vaatimukset: Yleistä:** CorkComfort 2000HPS / WoodComfort 4000HPS voidaan asentaa luokitukset täyttävälle betoni- tai puulattioille · muiden aluslattioiden ollessa kyseessä ota yhteys tavaran toimittajaan · aluslattian tulee olla tasoitettu, kuiva, puhdas ja imevä, eikä siinä saa olla mitään, mikä voi heikentää tuotteen tarttumista alustaan · käytä vain sellaisia praimereita ja tasoitteita, jotka soveltuvat aluslattialle. Muovitasoitteet eivät sovellu 2000/4000HPS tuotteille.

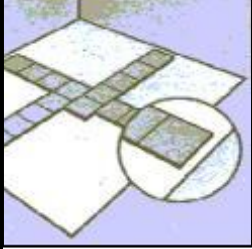
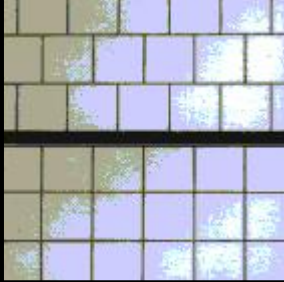
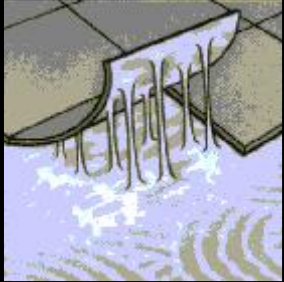
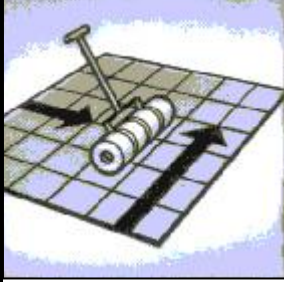
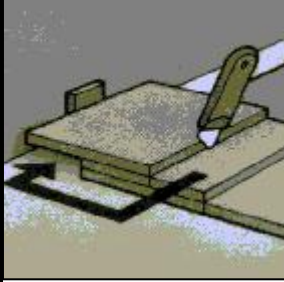
**Aluslattian kosteus:** Lattian iästä riippumatta kosteusvaurioiden riski on aina olemassa · siksi on tärkeää tarkistaa betonilattian kosteusarvo · betonilattian kosteus asennushetkellä tulee olla seuraavanlainen: 2000HPS: Suhteellinen kosteus arviointisyvytydellä A 85 % RH, pinnassa 1-3 cm syvyydellä 75 % RH. 4000HPS: max. 75 % R.H.

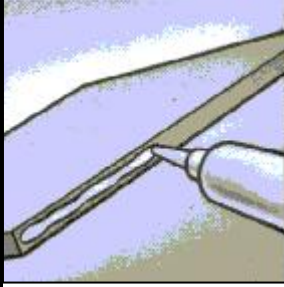
**Lattialämmitys:** Cork Master: lattiapinnan lämpötila ei saa ylittää 27°C-astetta · yksityiskohtaisempia ohjeita voit kysyä lattialämmitysjärjestelmän toimittajalta tai Wicanders-myyjältäsi. 4000HPS: emme suosittele tuotetta lattialämmitykselle.

**4. Suojaava hoito:** Peitä lattia huolellisesti suoja-paperilla, vanerilla tai kovalevyllä, mikäli huoneessa tehdään muita töitä · älä koskaan käytä muovia tai muita hengittämättömiä materiaaleja · älä vedä kalusteita lattiaa pitkin · käytä kalusteissa huonekaluhuopaa · työtuolien tulee täyttää DIN 68131 vaatimukset · käytä kaikkien uloskäyntien edessä ovimattoja estääksesi lian, kuran ja kosteuden joutumista lattialle · älä käytä kumipohjaisia tai karkeapohjaisia mattoja · vältä lattian kastumista, käytä vain kuivia ja nihkeitä puhdistusmenetelmiä · ihanteelliset olosuhteet korkkilattialle ovat 40 - 60 % R.H. 20°C:ssa · Lämmityskauden aikana huoneilman kosteus saattaa laskea niin alas, että lattiassa tapahtuu muutoksia · tämä voi aiheuttaa korkki- ja puumateriaalien kutistumista ja saumojen rakoilua · ehkäistääksesi tämän käytä ilmankostutinta · korkki on luonnonmateriaali, jonka sävyt voivat haalistua auringonvalossa · puu on luonnonmateriaali, jonka sävyt tummenevat/syvenevät · käytä verhoja ja kaihtimia vähentääksesi valon vaikutuksia lattialle.

**5. Puhdistus ja hoito:** Suosittelemme seuraavia puhdistus- ja hoitoaineita:

<b>Wicanders Soft Cleaner</b> yleispuhdistusaine	-	päivittäiseen puhdistukseen
<b>Wicanders Power Polish</b> lattiasiloke	-	kotikäytössä käsittely n. kerran vuodessa
<b>Wicanders Power Strip</b> tehopuhdistaja	-	vaikeiden tahrojen ja Power Polishin poistoon

	<p><b>1. Mittaaminen</b> Etsi huoneen keskipiste piirtämällä apuviivat liidulla, keskeltä A-seinää keskelle A1-seinää, sitten keskeltä B-seinää keskelle B1-seinää · varmista että viivojen leikkauspisteen välinen kulma on 90° · jos asennat diagonaalisesti, piirrä apuviivat kulmasta kulmaan, jolloin viivojen leikkauspisteen välinen kulma on 45°.</p>
	<p><b>2. Tarkistusmittaus</b> Tarkista mittaus asentamalla laatat paikoilleen (ilman liimaa) alkaen huoneen keskeltä · varmista, että seinän viereen tulevien laattojen leveys on yhtä suuri jokaisen seinän vieressä ja vähintään 5 cm · piirrä tarvittaessa uudet edellisten viivojen kanssa saman suuntaiset viivat.</p>
	<p><b>3. Asennus</b> Liimaksi suosittelemme Kiihto M 1000 lattia- ja seinäliimaa · noudata tarkoin liimanvalmistajan ohjeita – <b>liimaus aina märkällimauksena</b>-asenna laatat keskeltä alkaen merkittyjen viivojen mukaisesti, mieluiten limittäin · sekoita laattoja eri paketeista mahdollisimman tasaisen lopputuloksen saavuttamiseksi · sijoita laatat vierekkäin painamatta niitä liian tiiviisti toisiinsa kiinni · paina kukin laatta yksitellen käsin liimaan kiinni · kosteat liimatahrat poistetaan veteen kostutetulla kankaalla ja kuivuneet Xyleenillä · poista Xyleeni välittömästi heikosti emäksiseen pesuaineliuokseen kostutetulla kankaalla. Huomioi liiman avoin aika!</p>
	<p><b>4. Liiman tarttuvuus</b> Tarkista liiman tarttuminen nostamalla laattaa · toista toimenpide ajoittain.</p>
	<p><b>5. Lattian jyräys</b> Jyrää lattia 50 kg jyrällä heti liimauksen jälkeen ja sen jälkeen vähintään neljä kertaa 20 min. välein, jotta laatat asettuvat tiukasti alustaan · jyrää valmis lattia vielä kertaalleen.</p>
	<p><b>6. Viimeinen rivi</b> Leikkaa seinän viereen tulevat laatat kuvan osoittamalla tavalla.</p>



### 7. Leikatun reunan käsittely

Jokaisen laatan reunat ovat reunakäsitellyt · kun leikkaat laatan lattiaan sopivaksi, leikkausreuna jää suojaamattomaksi · mikäli leikattua reunaa ei suojata jalkalistalla, on se käsiteltävä juotosnesteellä.