



09

Barlinek Inwestycje Sp. z o. o.
ul. Przemysłowa 1,
74-320 BARLINEK
POLSKA

BLC

BPL 3W 01/06/2022 BLC

EN 14342:2013

0766



21

Barlinek Inwestycje Sp. z o. o.
ul. Przemysłowa 1,
74-320 BARLINEK
POLSKA

BLC

BPL/UK 3W 03/12/2021 BLC

BS EN 14342:2013

AB0321



21

Barlinek Inwestycje Sp. z o. o.
ul. Przemysłowa 1,
74-320 BARLINEK
POLSKA

BLC

BPL 3W 01/06/2022 BLC

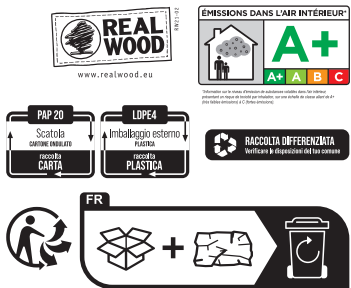
EN 14342:2013

0766

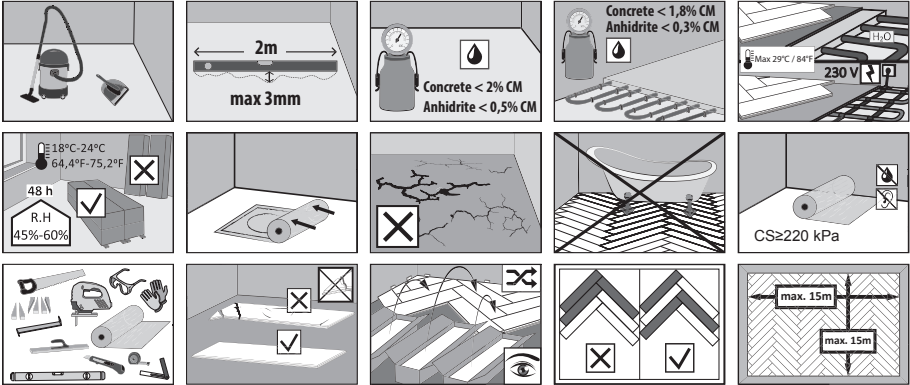
PL Trójwarstwowa deska podłogowa do wewnątrz pomieszczeń **GB** Three-layer flooring board for indoor use **D** Dreischicht-Parkett für den Innenbereich
 RUС Трёхслойная паркетная доска для внутреннего использования **UA** Тришарова паркетна доска для внутрішнього використання
 LT 3 slukšni parketinė dėkla naudoti patalpose **LV** 3 slēju grīdas dēlis iekšējai lietošanai **EST** Kolmekihiline põrandalaud sisekasutuseks
FIN Kolmikeroksista lattilautaa sisäkäyttöön **CZ** Trávřstvá plovací podlaha pro vnitřní použití **SK** Trójvrstvová podlahová doska pre vnútorné použitie
RO Parchet Tripul Stratificat pentru interior **F** Parquet contrecollé pour une utilisation en intérieur **ES** La tarima multicapa con 3 capas para uso en interior
S 3-skiikts parkett för inomhusbruk **N** Trélags gulvpanel for innendørs bruk **BG** Триск оен паркет за вътрешно ползване **NL** Drielaagig parket voor gebruik binnenshuis
DK 3 lags lamelparket til indendørs brug **TR** Yerden isitmalı ve isitmasız üç katmanlı döşeme tahtası **SLO** Troslojni parket pre vnútorné použitie
GR Ζαβίδα δαπέδου τριών επιπέδων για εσωτερική χρήση **HR** Troslojni parket za unutarnju uporabu **IT** Il pavimento prefinito a 3 strati per l'uso interiore
SR Трослојна подна плоча за унутрашњу употребу

Reakcija na ogen / Fire reaction / Reaktion auf Feuer / Reakcija na ogon / Reakcija na volon / Degumas / Reakcija uz ugnis / Reaktsioon tulele / Reakció tulleen / Reakce na oheň / Reakcija na fuc / Reakcion au feu / Reaccion al fuego / Brandklas / Brandmestand / Reakcija na ožnj / Reakce op vaur / Reaktion overfor lid / Yargına dayanıklılık / Reakcija za ogen / Avrtipoon se fumi / Reakcija na vatru / Reazione al fuoco / Reakcija na vatra:	Standard: EN 14342:2013	D _n - s1
Przedziałana minimalna gęstość / Average minimal density / Durchschnittliche Mindestdichte / Средня минимальная плотность / Средня минимальна густота / Vidūtnis minimālais tankis / Vidējais minimālais blīvums / Keskmise minimaalne tihedus / Keskmääräinen alin tiheys / Průměrná minimální hustota / Densitate minimă mijocie / liée à la masse volumique moyenne minimale / Densidad media mínima / Minimal densitet (medelvärde) / Gjennomsnittlig min. densitet / Средна минимална пълнота / Gemiddelde minimale dichtheid / Den gennemsnitlige minimal tæthed / Ortaama asgari yoğunluk / Povprečna minimalna gostota / Μέση ελάχιστη πυκνότητα / Najmanja prosječna gustoća (minimum) / Densità media minima / Prosečna minimalna gustota:	Standard: EN 14342:2013	500 kg/m ³
Minimalna grubość / minimal thickness / Minimal Stärke / Минимальная толщина / Минимальна тощина / minimalus storis / minimālais biezums / minimaalne paksus / alin paksuus / minimālini tlošťka / minimālā húbka / minimālā toaiā / et ā épaisseur minimale hors tout / Espesor mínima / Minimal tjocklek / min. tykkelse / minimaalna debljina / minimale dikte / Den minimal tykheid / asgari kalnink / minimalna debljost / ελάχιστη πάχος / minimum debljina / Spessore minima / Minimalna debljina:	Standard: EN 14342:2013	14 mm
Emisja formaldehydu / Formaldehyde emission / Emission von Formaldehyd / Емкiсия формальдегида / Emisja formaldehydu / Formaldehido garavimas / Formaldehido emisija / Formaldehīdu emisioon / Formaldehyden emissie / Emisje formaldehydu / Emisja formaldehidu / Emission de formaldehīde / Emission de formaldehido / Formaldehīdenmission / Formaldehydavgångning / Emisija na formaldehid / Formaldehīde-emissie / Emissionen af formaldehyd / Formaldehit emisyonu / Emisija formaldehida / Εκπομπή φορμαλδεΐνης / Emisija formaldehida / Emissioni di formaldeide / Emisija formaldehida:	Standard: EN 14342:2013	E - 1
Przewodność cieplna / Thermal conductivity / Wärmeleitfähigkeit / Теплопроводимость / Теплопровідність / Silumos pralaidumas / Siltuma vadītspēja / Soojuste läbivõime / Lämmön johto / Tepelna vodivost / Tepelna vodivost / Conductivité termica / Conductibilitate termica / Conductivitat termica / Värmekonduktivitet / Varmeledningsevne / Tonnonponyystuus / Warmtegeleiding / Varmedledning / Isi leitetäijä / Toplotna prevodnost / Θερμική αγωγιμότητα / toplinska vodljivost / Conductibilita termica / Termická provodljivost:	Standard: EN 14342:2013	0,14W/mK
Tvālošs bioloģiska / Biological durability / Biologische Beständigkeit / Биологическая прочность / Биологічна тривалість / Biologinis tvirtumas / Biologisk izturība / Bioloģiline vastpilduv / Biologinen kestävyyt / Biologiska tvanlīvost / Biologická tvanlīvost / Resistenā biologica / Durabilité biologique / Resistencia biologica / Biologisk beständighet / Biologisk holdbarhet / Biologičeska izdraynlīvost / Biologische duurzaamheid / Biologisk varighed / Bioloģisk deamilitik / Bioloģiska trajnost / Bioloģički otobertlivo / Bioloģiska trajnost / Durata / Bioloģiska trajnost:	Standard: EN 350-2:2000	NPD

- BG Инструкция за монтаж в плаваща система
- CZ Návod k montáži v systému plovoucím
- D Verlegeanleitung zur schwimmenden Verlegung
- DK Vejledning til monterng i flydende system
- ES Instrucciones de montaje en el sistema flotante
- EST Paigaldamisjuhend ujvas süsteemi
- FIN Asennusohje kelluvalle lattiajärjestelmälle
- FR Notice de pose pour le système flottant
- GB Floating Floor Installation Guide
- GR Οδηγίες συναρμολόγησης του συστήματος πλωτού
- HR Instrukcija montaže za sistem plivajućih i lijepljenih podova
- IT Istruzione di posa flottante
- LT Montavimo plaukiojančio sistemoje instrukcija
- LV Montāžas instrukcija ar peldošo metodi
- NO Monteringsinstruksjon i flytende system
- NL Instructie voor de montage bij zwevende vloer
- PL Instrukcja montażu w systemie pływającym
- RO Instrucțiuni de montaj în sistemul plutitor
- RU Инструкция монтажа в плавающей системе
- S Monteringsanvisningar för flytande system
- SK Návod za montáž plavajúcich podov
- SLO Navodila za plavajoče polaganje
- SR Uputstvo za plivajuću ugradnju
- TR Yüzer sistem ile montaja ilişkin talimatname
- UA Інструкція по монтажу плаваючим способом



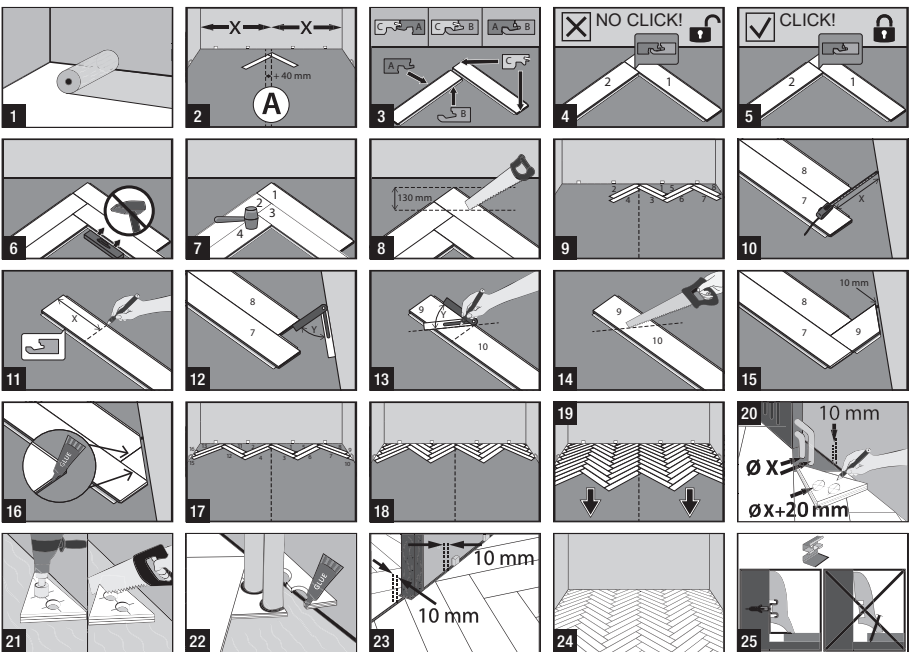
PREINSTALLATION



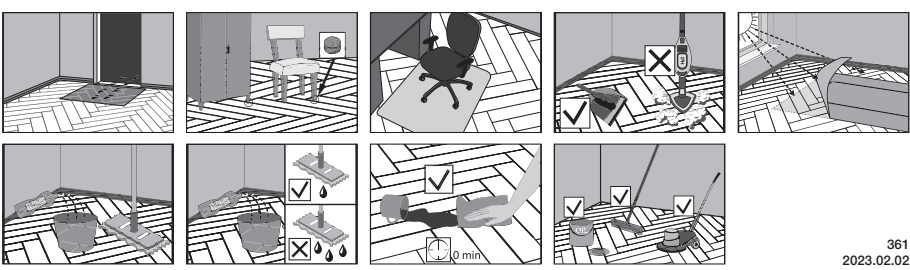
FOLD DOWN



HERRINGBONE TYPE



CAUTION



ATTENTION!

[PL] **MONTAŻ:** Podlega przeznaczona do montażu w systemie pływającym lub klejowym. Śledzić pływający sposobu montażu zastosować podkład pod deskę, którego wytrzymałość na ścianie wynosi CS≥220 kPa. Montaż podłogi w systemie klejowym zalecamy złożyć firmie parkietarskiej **PIELEGNACJA:** Deska fabrycznie pokryta jest lakierem, olejem UV lub olejem naturalnym. Do podłóg należy stosować środki pielęgnacyjne z oferty producenta podłogi. Podłogi olejowane olejami zaleca się po montażu dodatkowo zabezpieczyć przeznaczonym do tego środkiem pielęgnacyjnym. **UWAGA:** Przed nałożeniem innego środka pielęgnacyjnego niż zalecany należy koniecznie wykonać próbę na kawałku podłogi, w miejscu niewidocznym, w celu oceny czy nie zachodzi negatywna reakcja olejów na desce (np. odbarwienie deski). Prowadzenie okресywej i regularnej pielęgnacji podłóg olejowanych, niweluje drobne oznaki codziennego użytkowania. Największym wrogiem drewnianych podłóg jest woda i piasek. W przypadku ich namieszania na podłogę należy je dokładnie usunąć. Nie wolno motaować desek z widocznymi wadami. **WAŻNE!** W przypadku mrozacji pływającego, wszystkie krawędzie, które ze względu na swój kształt nie mogą się samodzielnie urzynać, należy pokryć wodoodpornym klejem do drewna w klasie D3 (np. docinane deski w narożach pomieszczeń, przy połączeniu z płytkami ceramicznymi, schodami, ścianami, słupami). Nie wolno stosować klejów na bazie wody. Upewnij się, że ziące jest właściwie zamknięte, próbując podnieść montowaną deskę. W razie potrzeby możesz delikatnie dotknąć deski od góry. Więcej informacji na temat pielęgnacji i montażu podłogi na barlinek.com.

[GB] **INSTALLATION:** The floor is designed for installation in a floating or glue-down system. When installing in the floating system, it is recommended to use an underlay under boards. The underlay compressive strength is CS≥220 kPa. We recommend commissioning the parquet company installation of the floor in the glue-down system **MAINTENANCE:** The floorboard is factory finished with lacquer, UV oil or natural oil. It is recommended to use the floor maintenance agents available in the floor care product range. Applying additional floor care products in intended floor maintenance agent is recommended after installation. **NOTE:** Performing a test on a piece of floor, in an invisible place, to assess whether there is any negative reaction of oils on the board (e.g. discoloration of the board) is essential before applying a maintenance agent other than recommended. Periodic and regular maintenance of oiled floors allows for eliminating minor signs of everyday use. Water and sand are the greatest enemies of wooden floors. If there is any sand or water on the floor, remove it immediately. Do not install floorboards with visible defects. **IMPORTANT:** In case of installation in the floating system, all edges, which, due to their shape, cannot support themselves, should be joined with D3-class-waterproof wood adhesive. (e.g. cutting boards in room corners, at the floor connection with ceramic tiles, stairs, walls, columns). Do not use water-based adhesives. When attempting to lift the board you are installing, make sure the joint is properly locked. If necessary, you can gently knock the board home from the floor. For more information on floor maintenance and installation visit barlinek.com.

[DE] **BODENVERLEGUNG:** Der Holzboden ist als für Verlegen in einem schwimmenden oder Klebsystem ausgelegt. Bei der schwimmenden Verlegung ist eine Unterlage für Holzdielen mit einer Druckfestigkeit von CS ≥ 220 kPa zu verwenden, zum Beispiel die barlinek FixMat Unterlage. Wir empfehlen Ihnen, einen Parkettfachbetrieb mit dem Verlegen des Holzbodens im Klebsystem zu beauftragen. **PFLEGE:** Die Holzdielen werden werksseitig mit Lack oder Natüröl wohnfertig endbehandelt. Für Holzböden sollten die Pflegeprodukte aus dem Angebot des Bodenherstellers verwendet werden. Nach der Verlegung können, ohne Holzböden zusätzlich mit einem geeigneten Pflegemittel zu schützen. **ANMERKUNG:** Bevor ein anderes als das empfohlene Pflegemittel aufgetragen wird, ist es notwendig, einen Test auf einer kleinen Bodenfläche an einer unsichtbaren Stelle durchzuführen, um festzustellen, ob es eine negative Reaktion von Ölen auf der Holzdielen gibt (z. B. Verfärbung der Holzdielen). Durch die periodische und regelmäßige Pflege von geöhlten Holzböden sind Verschleißerscheinungen durch den täglichen Gebrauch vermieden. Die größten Feinde von Holzböden sind Wasser und Sand. Wenn sie auf den Boden gelangen, müssen sie gründlich entfernt werden. Holzdielen mit sichtbaren Kanten dürfen nicht verlegt werden. **WICHTIG:** Bei der schwimmenden Verlegung müssen alle Mängel, die durch ihre Form nicht selbstständig gehalten werden, mit wasserfestem Holzklebstoff der Klasse D3 verbunden werden (z. B. geschneidene Holzdielen in Raumecken, bei Verbindung mit Keramikfliesen, Treppen, Wänden oder Säulen). Klebstoffe auf Wasserbasis dürfen nicht verwendet werden. Vergewissern Sie sich, dass die Verbindung richtig verriegelt ist, indem Sie versuchen, das montierte Brett anzuhaken. Falls nicht, können Sie das Brett vorsichtig von oben andrücken. Weitere Informationen zur Pflege und Verlegung von Holzböden finden Sie unter barlinek.com.

[RU] **УКЛАДКА:** Пол предназначен для укладки плавающим или клеевым способом. В ряде случаев плавающим способом следует использовать подложку под паркетную доску с прочностью на сжатие CS ≥ 220 кПа. Укладку пола клеевым способом мы рекомендуем поручить фирме, занимающейся укладкой паркета. **УХОД:** Паркетная доска покрыта в заводских условиях лаком, UV-маслом или натуральным маслом. Следует использовать средства по уходу за полом из предложения производителя пола. Рекомендуется использовать средство по уходу, покрывающее масло, дополнительно защитить его соответствующим средством по уходу. **ВНИМАНИЕ:** Перед нанесением любого другого средства по уходу, кроме рекомендуемого, необходимо провести тест на небольшой поверхности пола в невидимом месте, чтобы оценить, есть ли какая-либо отрицательная реакция масел на доске (например, обесцвечивание доски). Периодический и регулярный уход за полом, покрытым маслом, позволяет устранить мелкие признаки ежедневного использования. Наибольшими врагами деревянных полов являются вода и песок. При попадании воды и песка на пол они должны быть тщательно удалены. Не допускается удалять паркетную доску с видимыми дефектами. **ВАЖНО!** В случае укладки плавающим способом все кромок, которые из-за своей формы не удерживаются самостоятельно на месте, должны быть соединены водостойким клеем для древесины класса D3 (например, обрезанные доски в углах помещений, при соединении с керамической плиткой, лестницами, стенами или колоннами). Не допускается использовать клей на водной основе. Убедитесь, что соединение правильно сомкнулось, попытайтесь приподнять доску, которую вы установили. При необходимости можно аккуратно постучать по доске сверху. Более подробно информацию об уходе и укладке полов можно найти на веб-сайте barlinek.com.

[UA] **УКЛАДАННЯ:** Підлога призначена для укладки в плаваючій або клеювій системі. При застосуванні плаваючої методу установки слід використовувати підкладку під дошки, міцність на стиск якої становить CS≥220 кПа. Рекомендуємо замовити укладальну підлогу в клеювій системі у спеціалізованій фірмі, яка виконує укладання паркету. **ДОГЛЯД:** Доска оброблена на заводі лаком, UV-маслом або натуральним маслом. Для догляду за підлогою повинні використовуватися засоби, що пропонують виробником підлоги. Доски, оброблені маслом, рекомендується після укладки додатково захистити відповідним засобом для догляду. **УВАГА:** Перш ніж застосувати засіб для догляду, неввидимий місці, щоб оцінити, чи є негативна реакція масел на дошці (наприклад, зміна кольору дошки). Проводячи періодичний та регулярний догляд за підлогою, обробленими маслом, можна усунути незначні ознаки повсякденного використання. Найбільшим ворогом дерев'яних підлог є вода і пилок. Якщо вони будуть нанесені на підлогу і/або слід обережно видалити. Забороняється встановлювати дошки з видимими дефектами. **ВАЖЛИВО:** У разі плаваючої укладки всі кромки, які через свою форму не можуть самі утримуватися, повинні бути з'єднані водостійким клеем для дерев'яних класу D3 (наприклад, обрізані дошки в кутах вікон і між дверима з керамічною плиткою, сходами, стінами, стійпами). Не допускається використовувати клей на водній основі. Убедитесь, що з'єднання правильно сомкнулось, спробуйте підняти дошку, яку ви встановили. При необхідності можна обережно постукати по дошці зверху. Не можна використовувати клеї на водній основі. Больше информации про догляд та укладання підлоги на barlinek.com.

[LT] **KLOJIMAS:** Grindys suprojektuotas tikoli plačiuoju arba klijuojamą sistemą. Tiekiant plaukiojanti klijuojanti būda, po lentomis reikia naudoti lentos paklotą, kurio grūzinimo jėga yra CS ≥220 kPa. Rekomenduojame grindų klojimą klijuojamą sistemą užsakyti specialiai paslauginę grindų klojimo įmonę. **PRĖJĖJĖJŪRA:** Lenta gamykoje apdaluota laku, UV aliejumi arba natūraliu aliejumi. Grindims turėtų būti naudojami grindų gamintojo siūlomus prižiūrojus priemonės. Po montavimo aliejaus grindis rekomenduojama papildomai apsaugoti tam skirta prižiūrojus priemonė. **DEMSIO:** Prieš taisyti klijų net rekomenduojama prižiūrojus produktą, būtina atlikti grūdų dalies, nematomoje vietoje atlikti bandymą siekiant įvertinti, ar lentoje vyksta neigiamai aiški reakcija (pvz., paskaidinta lentos spalva). Periodiškai ir reguliariai prižiūrint aliejaus grindis, pašalinami nedideli kasdienio naudojimo požymiai. Didžiausias medinių grindų priešais yra vanduo ir smelis. Jei yra ant grindų, juos reikia kruopščiai pašalinti. Lentų su matomais defektais negalima klijuoti. **SVARBU:** Plačiuoju klijuojant atveju visi kraštai, kurie dėl savo formos negali savaraiškai laikytis, turi būti sujungti D3 klasės vandeniui atspariais medienos klijais. (pvz., nupjautas lentos kambarių kampuose, kai jos jungiamos su keraminėmis plytelėmis, laiptais, sienomis, kolonomis). Negalima naudoti vandens pagrindo klijų. Norint įsitikinti, kad sandūra tinkamai surieta, tvirtinama lentą pabandyti pakelti. Pirmaus lentą galima švelniai pakelti už viršaus. Daugiau informacijos apie grindų prižiūrojus ir klojimą rasite tinklaulyje barlinek.com.

[LV] **UZSTĀDĪŠĀNA:** grīdas sienas ir paredzēts pēdētāiv ar limētāi iekšāšanā. Dēļu piedāvāšana gādājuma izmantot apakšējā un plaukiojanti pārijaugšanu. CS ≥ 220 kPa. Uzdevams iekšāšanā ar limēšanas metodi ietaucāmā uzciētā grīdas iekšāšanā uzdevamam. **KOPŠĀNA:** dēļ ir ieteicams apstrādāt ar laku, UV eļļu vai dabīgu eļļu. Grīdu kopšana izmantojot grīdas rozātojā ietaucāmā kopšanas līdzekli. Pēc eļļoju grīdas iekšāšanās šā ietaucāmā papildus aizsargāt ar sīm mērkīm paredzētā kopšanas līdzekli. **PIEĢĪEME:** pirms ciet kopšanas līdzekļa, kas nav ietaucāmā kopšanas līdzeklis, izmantošanas obligāti jāveic mēģinājums uz grīdas gabaliņa neradzāmā vietā, lai pārbaudītu, ka uz dēļiem nenotiek eļļi negatīva reakcija (piemēram, dēļu krāsas izmaiņas). Periodiska un regulāra eļļoju grīdu kopšana ļauj novērst sīkas iekšāšanās pazīmes. Iekšāšanās koka grīdai ienaidniski ir ūdens un smiltis. To noānkāšanās uz grīdas gādājuma nopemiet tos rūpīgi. Nedrīkst uzstādīt dēļus ar redzamām defektiem. **SVARĪGI:** pēdētāis ietaucāmā gādājuma savienojiet visos matos, kas savas formas dēļ nespēj patstāvīgi uzturēties (piemēram, piegriezti dēļi virs durvīm, savienojums ar keramiskajām flīzēm, kāpnēm, sienām stabiem u. tml.), ar D3 klasēs dēžsūstīgrūji līmī kokam. Nedrīkst izmantot ūdens bāzes uz līmī. Pārbaudiet, vai dēļiem neatrīsiet postāmāli asmetueta pāneeli. Ta varbūtība, ka jūda pāneeli iekšāšanā iekšāšanā. Uzlietojot lātiņoju hoidosta je asmetueta kas sunstulosa vilna. barlinek.com

[EST] **PAIGALDAMINE:** Põrand on ette nähtud paigaldamiseks ujuv- või liimipaalgudate süsteemis. Ujupaalgudate korral tule kasutada laudade allusikat, mille survetugevus on CS≥220 kPa. Põrandpaalgudate soovitame tellida põrandakatele paigaldamise ettevõtetelt **HOOLDAMINE:** Laud on tahesus viimistletud: laki, UV-kaitseõli ja loodusliku õliga. Põrandate hoolduseks tule kasutada hooldusvahendeid põrandate tüüpide pakumiseks. Õlidega dilatitud pöördel on pärast paigaldamist soovitatav kaitsa selleks ettenähtud hooldusvahendiga. **TÄHELEPANU:** Enne soovitavust erineva hoidusvahende pealekandmist tule valida kindlasti kasutatava väikesel pörandala osal, et näha nähtavas kohas, et hinnata kas laual ei toimdu ildeid negatiivset reaktsiooni (nt laua värvimuutus). Õlitatud pöörandate perioodiline ja korrapärane hoidamine aitab vältida igapäevase kasutuse väikesed märke. Põrandapõrandate surumatselke vastelastel on vaja ja liiv. Põrandate kandumist tuleb need hooldikl kũrdvalada. Nähtavate väigedala valgeid alada ei terhi. **OLULINE:** Ujupaalgudate korral tule oma kujuga seoses iseesilvalt mitte vastupidavad seadmeid D3 klassi veekindla puudimliga. (nt ruumikruude õõgedes õigatud laud õhenduses keramiiliste plaatide, treppide, seinate, talade). Veepõhisel liime kasutada ei tohi. Veenduge, et õhenduskott korralikult suletud, proovides talle kokkupandavat pāneeli. Vajadusel saate pāneeli ülevõlt õrnalt koputada. Rohkem teavet põrandate hoolduse ja paigaldamise kohta lehelhkeili barlinek.com.

[FIN] **ASENNUS:** Lattia on tarkoitettu asennettavaksi uivana tai liimittäen. Asennettavana lattia uivana on tarkkettavallaan alalla käytävättä alusmateriaalilla, jonka puristusvoima on CS≥220 kPa. Liimittävään lattiaan asennukseen suositellaan asennettavaksi parittelytöytäisen tehtävään. **HUOTO:** Parkettiauldu on pintakäsittelytettö: lakilla, UV-sijillä tai luonnonlijolla. Lattiaan hoitoon on käytävättä lattiavahenteita valikonmukaan olevalta hoitoainelta. Öljyliityville latioille suositellaan asennuksen jälkeän lisääksittelyä siltien tarkkettavalla hoitoaineella. **HUOMIO:** Jos lattia kästellään muovilla kuin suositellaan hoitoaineella, on ehdottomasti suoritettava koe pienenä osalla näkemättöim juaulla lattiaa, jotta voidaan arvioida, aiheuttavatto öljy haitallisen reaktion esiintymisen värittömissä parketissa. Öljyjien latioitten väärinkäitelminen ja seännöllinen hoito tassa pienet riittövittäisn kätön jätät. Puulatioitten suurin väärtö on vai ja hiekkä. Jos vetät ja hiekkä, voitettä lattiale, ne on poistettava tarkkasti. Parkettiauldu, jossa on näkyviä viköitä, ei saa asentaa. **TÄRKEÄÄ:** Uivan asennuksena tarkkasti kaunit reinit, jotka muuttosuu on siltä eväät syy kiinni, on liittävä toisiinsa vedenkestävällllä loppukäsittelyllä. (Ennen lakitietä parkettiauldu huoneiden nurkkissa, liitoksissa keramiilisten laattojen, porttien, seinimä, ja ilme käytävättä vesipöhsijöissä latioilla. Varmista, että liitos on suljettu oikein, jotta postamali asennettua pāneeliä. Ta varbūtība, ka jūda pāneeli iekšāšanā iekšāšanā. Uzlietojot lātiņoju hoidosta je asmetueta kas sunstulosa vilna. barlinek.com

[CZ] **MONTÁŽ:** Podlaha je určena pro instalaci v plovoucím nebo lepicím systému. Při montáži plovoucím způsobem je třeba použít podklad pod desky s pevností v tlaku CS≥220 kPa. Montáž podlaha systémem lepení doporučujeme svisřt parketovému firmě. **OSTĚROVÁNĀ:** Deska je z výroby povrchově ošeteřena lakem, ochranným olejem UV nebo přirodním olejem. Na podlahu je třeba používat ošeteřovací prostředky z nabídky výrobce podlahy. Olejované podlahy doporučujeme po montáži ošeteřt nátřik u tukem určeným ošeteřčím prostředkem. **UPOZORNĚNĀ:** Před nanášením jiného než doporučeného ošeteřčijího prostředku je nutné provést zkoušku na části podlahy na neviditelném místě, aby bylo možné posoudit, zda neočkáže k negativní reakci olejů na desce (např. v zabarvením podlahy). Pravidelné a pravidelné ošeteřování olejovaných podlah zmirňuje drobné známky každodenního používání. Největším nepřitelem dřevěných podlah je voda a písek. V případě, že se spojení správně uzamčeno tím, že zkusíte zavést montovanou desku. V případě potřeby můžete desku jemně přibít nůžov. Více informací o ošeteřování a montáži podlah najdete na barlinek.com.

[SK] **MONTÁŽ:** Podlaha je určená na montáž ako plávajúca alebo lepená podlaha. V prípade lepené podlahy, použite podklad pod desky s pevnosťou v tlaku CS ≥ 220 kPa. Odporúčame, aby ste montáž lepenú podlahu zverili profesionálnym parkétarom. **ÚDRŽBA:** Deska je originálne natretá lakom. UV olejom alebo prírodným olejom. Podlahy ošeteřovávajú montážižmi prostriedkami z ponuky výrobcu podlahy. Odporúčame, aby ste podlahu ošeteřovali olejom po montáži dodatočne použiť nátřik u tukem určeným ošeteřčím prostriedkem. **OPZORNŔ:** Pred nanášením iného než doporučeného ošeteřčijího prostriedku je nutné provést zkoušku na kúsku podlahy, na neviditeľnom mieste, aby ste zistili, či neočkáže k negatívnej reakcii olejov na doske (napr. zabarvením dosky). Vykonávanie pravidelného ošeteřovania olejovaných dosiek umožňuje zmenšit drobné príznaky bežného používania. Najväčším nepriateľom dřevěných podláh je voda a piasek. V prípade, ak znečistíte podlahu, bezpodmienek ich dôkladne odstrāte. Dosky s viditeľnými chybami sa nesmú montovať. **DŔLEZITÉ:** Pred nainštalovaním lepidla, všetky hrany, ktoré vzhľadom na svoj tvar nemžu byť samostatne upevnené, zlepte vodovzdorným lepidlom na drevo triedy D3 (napr. orezané dosky v rohoch miestnosti, na miestach spojenia s oblúkmi, diazbami, schodmi, stenami, stĺpmi ap.). Nepoužívajte lepidlá na báze vody. Skontrolujte, či je spoj náležite zamknutý, keď sa pokúsite zaviesť namontovanú dosku. Keď je to potrebné, dosku môžete zhrota jemne dobit. Viac informácií o ošeteřovaní a montáži podláh nájdete na barlinek.com.

[RO] **MONTAJ:** Pardoseaua este concepută pentru a fi instalată în sistemul flotant sau cu adeziv. Aplicând sistemul de instalare flotant, trebuie să se utilizeze un substrat, a cărui rezistență la compresiune este CS≥220 kPa. Vă recomandăm să luați contactul instalare pardoselii cu rezistență unei companii specializate în montarea parchetelor. **INTREȚINERE:** Placa este finisată din fabrică cu lac, ulei UV sau ulei natural. Pentru întreținerea pardoselilor utilizați preparate oferite de producătorul pardoselii. După instalare, se recomandă să pardoselile tratate cu ulei să fie protejate suplimentar cu un preparat de îngrijire, destinat special acestui scop. **NOTA:** Înainte de a încerca un preparat de îngrijire eca decât recomand, faceți neapărat un test pe un fragment de podea, într-un loc invisibil, pentru a vedea dacă are loc o reacție negativă a uleiului pe placă (de exemplu, decolorarea plăcii). Așaș-gurati-vă că a ocheoroti este închis în mod corespunzător atunci când încercați să ridicați placa care urmează să fie instalată. Dacă este necesar, puteți lovi ușor placa cu sac. Efectuând întrintinerii periodice și sistematice a pardoselilor tratate cu ulei, eliminăm urmările minore ale utilizării zilnice. Cel mai mare dusman al pardoselilor din lemn este apa și nisipul. În cazul în care sunt aduse pe pardoselile acestea trebuie îndepărtate cu atenție. Nu se vor monta plăci cu defectele vizibile. **IMPORTANT:** În cazul montării cu înlept, toate muchiile care, din cauza formei lor, nu se pot montine singure, trebuie imbutinate cu un adeziv, pentru a le fi rezistenț la apă, din clase D3. (de exemplu, plăci tăiate pentru a le potri în colțurile încăperilor, a le îmbina cu plăci, din clase D3, de exemplu, plăci tăiate pentru a le potri în colțurile încăperilor, a le îmbina cu plăci, din clase D3, etc.). Nu utilizați adezivi pe bază de apă. Asigurați-vă că conectorul este închis în mod corespunzător atunci când încercați să ridicați placa care urmează să fie instalată. Dacă este necesar, puteți lovi ușor placa de sus. Mai multe informații despre întreținerea și instalarea pardoselilor se pot uilbarlinek.com.

[FR] **POSE:** Plancher conçu pour une pose flottante ou collée. En cas de pose flottante, il convient d'utiliser une sous-couche ayant une résistance à la compression de CS≥220 kPa. Pour la pose collée nous vous recommandons de passer commande des produits de pose auprès d'une entreprise spécialisée dans la pose de parquet. **ENTRETIEN:** La planche est finie en usine avec de l'huile de lin, de l'huile UV ou de l'huile naturelle. Utilisez les produits d'entretien pour les planchers de l'offre du fabricant. Après la pose, il est recommandé de protéger les planchers avec un produit d'entretien approprié. **ATTENTION:** Avant d'appliquer un produit d'entretien autre que celui recommandé, il est nécessaire de faire un test sur un morceau de planche, dans un endroit invisible, pour évaluer s'il y a une réaction négative des huiles sur le plancher (par exemple, une décoloration de la planche). Un entretien

périodique et régulier des planchers hilft à éliminer les petits signes d'usage quotidien. L'eau et le sable sont les plus grands ennemis des planchers en bois. Lorsqu'ils sont tombés sur le plancher, elles doivent être soigneusement enlevées. N'installez pas de planchers présentant des défauts visibles. **IMPORTANT:** En cas de pose flottante, tous les bords qui, en raison de leur forme, ne peuvent pas se tenir assemblés, doivent être collés à l'aide d'une colle à base de polyuréthane de classe D3. (par exemple, des planches coupées dans les coins des pièces, des planches à la jonction avec un carrelage en céramique, des escaliers, des murs, des colonnes). Les adhésifs à base d'eau ne doivent pas être utilisés. Assurez-vous que le joint est bien fermé lorsque vous essayez de soulever la planche à installer. Si nécessaire, vous pouvez taper doucement sur la planche depuis le haut. Pour plus d'informations sur l'entretien et la pose des planchers, voir barlinek.com.

[ES] **MONTAJE:** Piso diseñado para su instalación en sistema flotante o adhesivo. Si se utiliza el método de instalación flotante, hay que emplear un subsostrato sobre con una resistencia a la compresión de CS≥220 kPa. Le recomendamos que encargue a una empresa de parquet que lo instale en el sistema adhesivo. **MANTENIMIENTO:** El tablero tiene un acabado de fábrica: barniz, aceite UV o aceite natural. Utilice los productos para el cuidado de los pisos que ofrece el fabricante de pisos. Después de su instalación, se recomienda proteger adicionalmente los pisos acetiados con un producto de cuidado apropiado. **NOTA:** Antes de aplicar cualquier producto de cuidado distinto del recomendado, es necesario realizar una prueba en un fragmento de suelo, en un lugar invisible, para evaluar si provoca alguna reacción negativa en los aceites en el tablero (por ejemplo, decoloración del tablero). El mantenimiento periódico y regular de los suelos acetiados elimina los pequeños signos de uso cotidiano. El mayor enemigo de los suelos de madera es el agua y la arena. Si se aplica al suelo, deben ser retirados completamente. No instale tableros con defectos visibles. **IMPORTANTE:** En el caso de la instalación flotante, todos los bordes que, debido a su forma, no pueden sostenerse por sí mismos, deben ser pegados con adhesivo para madera impermeable de la clase D3. (por ejemplo, tableros cortados en las esquinas de habitaciones, cuando se combinan con azulejos de cerámica, escaleras, paredes, columnas). No deben utilizarse adhesivos a base de agua. Asegúrese de que la junta quede correctamente cerrada tratando de levantar la tabla montada. Si es necesario, puede golpear suavemente la tabla desde arriba. Más información sobre el mantenimiento y la instalación del suelo en barlinek.com.

[SE] **MONTAGE:** Detta golv är avsett för montage i flytande eller limmade system. Vid flytande montage ska brändunderlag med en tryckhållfasthet på CS≥220 kPa användas. Golvmontage bör helst utföras av kvalificerade montörer. **UNDERHÅLL:** Brädorna är belagda med lack, UV-olja eller naturlig olja. Använd underhållsmedel som erbjuds av golvleverörerna. Det rekommenderas att oljebelagda golv behandlas med därför avsett underhållsmedel efter montaget. **OBSERVERA:** Ska ett eller flera bord eller hörn inte hållas själva av sig själva, ska de fästas med ett speciellt gulvetlim av typen D3. (Börda er fäst vid till exempel på öppningskanter eller vid hörn i rummet.) (T.ex. missfärgning på gulvet). Periodiskt och regelbundet underhåll av väggen hjälper att undvika små skador på väggbehandlingen. Trågöverskotts fästare är alltid goda. Råkar de finnas på golv ska de välgåttas noggrant. Brådor med synliga fel får inte monteras. **VIKTIG INFORMATION:** Vid flytande montage ska alla kanter som på grund av sin form inte kan hållas sig själv behandlas med vattenåttligt trälim i klassen D3. (T.ex. tillkappade brådor i hörn, vid fogad med keramikplattor, trappor, väggar, stölpur). Vattenbaserade lim är inte användbara. Se till att skaven är ordentligt stränggjord innan försöker lyfta upp plankan som du monterar. Du kan knacka ner plankan försiktigt uppifrån om det behövs. Mer information om golvunderhåll och montage finns på barlinek.com.

[NO] **MONTERING:** Gulvet er beregnet på montering som flytende eller fastmontert (heltilt) gulv. Når man legger flytende gulv, skal man bruke underlag med en trykthållfasthet på CS≥220 kPa. Hellitte gulv bør helst utføres av kvalifiserte montører. **UNDERHOLD:** Bræddene er ferdigbehandlede med lack, UV-olje eller naturlig olje. Gulvets skader bør fjernes regelmessig. Trågoverskotts fester er alltid gode. Rår de finnes på gulvet skal de velgås nøyaktig. Brædder med synlige feil får ikke monteres. **VIKTIG INFORMASJON:** Ved flytande montage skal alle kanter som på grunn av sin form ikke kan holde seg selv fastes limes sammen med vannettlig trelim klasse D3. (F.eks. kuttede kanter i rommets hjørner, i overgang mellom parkett og fliser, trapper, vegger, søyler). Må ikke brukes vannbaseret lim. Forsikre deg om at skjøten er riktig fastlåst, ved å prøve å løfte bordet som du bruker. Hvis nødvendig, kan du slå bordet lett inn ovenfra. Mer informasjon om vedlikehold og montering av gulv på barlinek.com.

[BG] **МОНТАЖ:** Подовото покритие е предназначено за плаващо монтирање или чрез лепене. Исползвайте плаващо монтирање трябва да използват и подложки под дъските с устойчивост на натиск CS ≥ 220 kPa. Препоръчва се монтирање на подовото покритие чрез лепене да се възложи на професионална фирма за лепене на паркета **ПОДЪДЪРЖКА:** Дъската е завършена фабрично с лаково покритие, масло UV или естествено масло. За поддръжка на подовото покритие трябва да се използва само препарати от фирмата на производителя на подовото покритие. За подовите покрития с омалени повърхности се препоръчва след монтирања допълнителна защита с предназначения за тази цел препарат **ЗАБЕЛЕЖКА:** Преди да нанесете продукт за поддръжка, различен от препоръчания, е необходимо да извършите тест вътрешу част от пода на невидимо място, за да прецените дали има отрицателна реакция на маслата вътрешу доската (например обесцвяване на доската). Провеждането на периодична и редовна поддръжка на омалените повърхности отстранява незначителни признаци на ежедневна употреба. Най-голямото враг на дърветните подове са водата и пиляето. В случая на нанасяне на вода или пясък вътрешу пода, той трябва да бъде почистен старателно. Не бива да се монтира дъски с видими дефекти. **ВАЖНО:** При плаващо монтирање всички контакти повърхности, които с оглед на своята форма не могат да се задържат самостоятелно, трябва да се свържат с водостойно лепило за дърки от клас D3. (Напр. отрязаните дъски в ъглите на помещаятия, при съединяването с керамични плитки, стъпала, стени, колони). Да не се използва лепила на водна основа. Уверете се, че заключавателна система на подовите дъски е правилно затворена, като се опитате да подвигнете монтираната подова дъска. При необходимост можете леко да притиснете дъската отгоре. Повече информация относно поддръжката и монтирања на подове ще намерите на barlinek.com.

[NL] **MONTAGE:** Vloer ontworpen voor installatie in een zwevend of zelflevend systeem. Bij behoeft een drievoudig installatiemethode moet een platenonderlaag met een druksterkte van CS≥220 kPa worden gebruikt. Wij raden u aan om vloeren in het lijmstelsel te laten leggen door een parketbedrijf. **ONDERHOUD:** Het panel is in de fabriek afgewerkt met vernis, UV-olie of natuurlijke olie. Gebruik voor de vloeren de onderhoudsproducten uit het aanbod van de vloerfabrikant. Na de plaatsing wordt aanbevolen om geoliede vloeren extra te beschermen met een geschikt onderhoudsproduct. **WAARSCHUWING:** Alvorens een ander dan het aanbevolen onderhoudsproduct aan te brengen, is het noodzakelijk om op een stuk vloer, op een onzichtbare plaats, een test uit te voeren om te beoordelen of er een negatieve reactie van de oliën op het paneel is (bv. verkleuring van het paneel). Periodiek en regelmatig onderhoud van geoliede vloeren elimineert kleine tekenen van dagelijks gebruik. De grootste vijand van houten vloeren is water en zand. Als ze op de vloer terechtkomen, moeten ze grondig worden verwijderd. Plaats geen paneel met zichtbare defecten. **BELANGRIJK:** Het bijgevoegd advies geplaatste platen moeten alle randen die door hun vorm niet kunnen steunen, worden verbonden met waterdichte hellende van klasse D3. (bijv. gesneden panelen in kamelhoeken, in combinatie met keramische tegels, trappen, wanden, kolommen). Lijmen op waterbasis mogen niet worden gebruikt. Zorg ervoor dat de verbinding goed gesloten is, wanneer je probeert de gemonteerde plank op te heffen. Indien nodig kun je de plank aan de bovenkant zachtjes aankloppen. Meer informatie over vloerverzorging en -installatie op barlinek.com.

[DK] **MONTERING:** Gulvet er designet til at blive monteret i et flydende eller klistende system. Når du bruger det flydende installationsystem, skal der anvendes en underlag til træplader, hvis trykstyrke er CS≥220 kPa. Vi anbefaler, at du bestiller et parketgulvfirma til at montere gulvet i et klistende system. **GULVPLEJE:** Pladen er fabriks-færdig med lack, UV-olie eller naturlig olie. Brug kun gulvplejeprodukt, tilbudt af gulvproducenten. Olierede gulv anbefales at beskytte yderligere med et plejemedel efter montering af gulvet. **OPBÆR:** For der påføres et andet plejeprodukt end det anbefalede, er det nødvendigt at foretage en test på et stykke gulv, der er udsigt til at blive udsat for, om der er en negativ reaktion mellem olien på træpladen (f.eks. misfarging af træpladen). Ved regelmæssig pleje af olierede gulv elimineres mindre tegn på daglig brug. Trægulvet største fjende er vand og sand. Hvis de påføres gulvet, skal de fjernes forsigtigt. Træplader med synlige mangler må ikke monteres. **BEMÆRK:** Tilfælde af flydende installation skal alle kanter, der på grund af deres form ikke kan understøtte sig selv, være forbundet med en vandtæt lim i klasse D3. (f.eks. skårne træplader i hjørner af værelser, når de kombineres med keramiske fliser, trapper, vægge, søjler). Vandbaserede klæbemidler må ikke anvendes. Ved at prøve at løfte den monterede stak, sikrer du dig, at tilslutningen er ordentligt fastlåst. Om nødvendigt kan du forsigtigt slå staven på plads ovenfra. Flere oplysninger om pleje og montering af gulv på barlinek.com.

[TR] **MONTAJ:** Yüzey, diğer yözler olarak veya tutkalı sabitlenmiş yüzey tasarlannmıştır. Diğer izipi tamamli sekti uçlandırmada basinc dayayımı CS≥220 kPa olan dözeme aliğli kulllanılmıdır. Tutkalla sabitlenen dözemenin montajı, aşıp dözeme şirketine yaptırılması tavsiye edilmiştir. **BAKİM:** Tahatta fabrika baya UV, yağı veya doğal yağ ile kaplanır. Zeminlerin bakımında tavsiye edilen BAKIM ürütici tarafından sunulan malzeme kullanılmamalıdır. Yağla kaplı zeminlerin, montajdan sonra bu amaçla tasarlannmış olan bir bakım malzemesi ile koruması tavsiye edilir. **DIKKAT:** Tavire edilen bakım malzemesinden farklı bir malzeme uygulamadık önde, tahta zemini değışime gibi yağıların tahayta olumsuz bir etkini ol meydana getirebilir. Tahta zeminin görünümüne bir kismında mutlak bir test yapmak gerektir. Yağlı kaplı zeminlerin periyodik bakımlarının düzenli olarak yapılması, günlük kullanılmın kükükle ilgili ortadan kaldırır. Aşıp zeminlerin en büyük düşmanları su ve kumdır. Zeminde bulunması durumunda yine temizlenmelidir. Görürün eskikilen olan tahattarın montajının yapılamaması gerektir. **ÖNEMLİ:** Zemin tahatta durumunda, şekilliden dolayı tek başına bırakılmayın lim kullanın. D3 sınıfında su geçirmez aşıp tutkallı bir yapıştırıcı kullanın. Ortamın nemli kullnılması kesimta tahatta, sararmaya sebep olabilir. duvarlar, kolonlar veya bağımlarınla tahatta. Su bazzi tutkalları kullanılması yasaktır. Tahatta yukarıdan kaldırılarak bağımların doğıru şekilde kapalı olup olmadıđının emin olun. Gereksiz tahatta yukarıdan tahatta vurulmasını. Zeminlerin bakımı ve montajı konusunda dizi daha fazla bilgi www.barlinek.com web sayfasında bulunmaktadıdır.

[SLO] **MONTAZA:** Talna obloga je primerna tako za plavajočo polaganje, kot za polno ploščovno lepljenje na podlago. V primeru plavajočega polaganja je pod talno oblogo najpo boljše ustrezno podlago in v primeru nalepljenja na estrih (mineralna podlaga) tudi PE folijo. Tačna trdnost (CS) podloge mora zadostiti najmanj 220 kPa. Svetujemo vam, da se odločite za ta način gradnje z lepljenjem na podlago. Pri tem se uporabljate leplj na vodni osnovi. **VZDRŽEVANJE:** Površina talne obloge je tvornično zaščitená z lakom, UV olejem ali naravnim oljem. Priporočamo, da za nego talne oblog uporabljate kakovostna in ustrežna negovalna sredstva proizvajalca. Priporočamo, da pri naročilu ojanli talno oblogo po gradnji izvedete prvo nego z ustreznim negovalnim sredstvom proizvajalca, ki je najbolj kompatibeln s tvornično zaščito površine. **OPOMBA:** Pred uporabo negovalnega sredstva, ki ni enako priporočenoje ni najpo pravi test ustreznosti te lega na majhnem, malo vidnem delu talne obloge in opozorati reševati talne obloge nanj. Pri olijenih talnih oblogah je tako po tem, ko se pojavijo prvi znaki vsakodnevnih obrabe poskrbeti za periodično in redno vzdrževanje olijenih talnih oblog v skladu z navodili za uporabo vzdrževalnega sredstva. Največja sovražnica lesenih talnih oblog st voda in pesek. Če pride do njuneve voda na lesena tla, je ni najpo takoj lemojto odstraniti. **PEMBENBO:** V primeru plavajočega polaganja po obodu ne vravrajate leveglo desk, ki so manjše od priporočeneh. Priporočamo, da rezane delce parketa na obodu pravičije, to je ob ostenah, prehodih, svojih z drugo talno oblogo ali stopnicami ipd., zašepite v talno podlago. Za lepljenje spolje uporabljate vodoodporno leplj D3. Pomembno je, da plavajočo položajno desk ne pol, treba jih nalepljati tako, da je spoj pravilno zaprt, tako da poskušate dvigniti desko, ki je montirana. Po potrebi lahko nežno udarite po plošči v zrak. Za več informacij o vzdrževanju in polaganju talne obloge povprašajte strokovnjake ali obiščite barlinek.com.

[GR] **ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ:** Το δάπεδο έχει σχεδιαστεί για πλωτή ή κολλητή τοποθέτηση. Κατά τη χρήση της πλωτής μέθοδο εγκατάστασης, πρέπει να χρησιμοποιείται ένα υποστρώμα κάτω από τις σανίδες, το οποίο η αντοχή συμπίεσης είναι CS≥220 kPa. Την εγκατάσταση δάπεδου με την κολλητή μέθοδο συνιστούμε να αναθέσει σε τo δικό εταιρία τοποθέτησης δάπεδων ή **ΦΡΟΝΤΙΣΜΟ:** Στι σανίδες έχει γίνει εργοστασιακή με τολική επίστρωση με: βερνίκι, λάδι UV ή φυσικό λάδι. Στα δάπεδα χρησιμοποιούνται ειδικά παραπροϊόντα που προσφέρονται από τον κατασκευαστή του δάπεδου. Τα δάπεδα θα πρέπει να ελεγχονται με λάδι UV συστημένα μετά την τοποθέτηση και προστατευόμενα επιπλέον με ένα ειδικό προϊόν φροντίδας. **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Όταν εφαρμόσετε ένα άλλο προϊόν μετά τοποθέτησης δάπεδου, είναι απαραίτητο να κάνετε πρώτα τον κατάλληλο έλεγχο για να διαπιστώσετε αν υπάρχει αντίδραση των υλικών στην σανίδα (π.χ. αμυγμαλισμός της σανίδας). Η περιοδική και τακτική φροντίδα των κολλητών δάπεδων, εξαλείφει τα μικρά σημάδια της καθημερινής χρήσης. Ο μεγαλύτερος εχθρός των ξύλινων πατωμάτων είναι το νερό και η υγρασία. Εάν εφαρμόσετε στο δάπεδο, πρέπει να αφαιρεθούν προσεκτικά. Δεν πρέπει να τοποθετούνται σανίδες σε ορτά εκκλιόμενα. **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Στην περίπτωση πλωτής εγκατάστασης, όλες οι άκρες που, λόγω του σχήματός τους, δεν μπορούν να στηριχθούν μόνο τους πρέπει να ενώνονται με ειδικό υλικό κόλλα ζύλου της κατηγορίας D3. (π.χ. κομμάτια σανίδες στις γωνίες των θυρών, όταν συνδυάζονται με κεραμικά πλακάκια, σκάλες, τζαιούς, κ.λπ.). Αναγορεύεται να χρησιμοποιούνται κόλλες με βάση το νερό. Βεβαιωθείτε ότι ο συνδεσμός είναι σωστά κλεισμένος προσπαθώντας να σηκωθείτε την τοποθετημένη σανίδα. Αν χρειαστεί, μπορείτε να τη χτυπήσετε ελαφρώς τη σανίδα από το επάνω μέρος. Περιοδική και τακτική φροντίδα της σανίδας με λάδι UV συστημένα και προστατευόμενα επιπλέον με το κατάλληλο προϊόν για να διαπιστώσετε αν υπάρχει αντίδραση των υλικών στην σανίδα (π.χ. αμυγμαλισμός της σανίδας). Η περιοδική και τακτική φροντίδα των κολλητών δάπεδων, εξαλείφει τα μικρά σημάδια της καθημερινής χρή