



Design and Quality
IKEA of Sweden

ENGLISH	4
DEUTSCH	5
FRANÇAIS	6
NEDERLANDS	7
DANSK	8
ÍSLENSKA	9
NORSK	10
SUOMI	11
SVENSKA	12
ČESKY	13
ESPAÑOL	14
ITALIANO	15
MAGYAR	16
POLSKI	17
LIETUVIŲ KLB	18
PORTUGUÊS	19
ROMÂNA	20
SLOVENSKY	21
БЪЛГАРСКИ	22
HRVATSKI	23
ΕΛΛΗΝΙΚΑ	24
РУССКИЙ	25
SRPSKI	26
SLOVENŠČINA	27
TÜRKÇE	28
عربى	29

The worktop is made of solid wood, which has a moisture content of 8-10%. This is the correct moisture content for worktops that will be used in settings with normal temperature and humidity levels. Because wood is a living material that expands and contracts according to the surrounding humidity levels, wood worktops may, in rare cases, bow somewhat. This can usually be avoided by following the instructions for installation and care below.

Do not open the plastic package until you are ready to install the worktop. Before installation, store the worktop in a room with normal temperature and humidity levels. Do not place the worktop against a warm radiator, or lay it on a cold floor.

The worktop is pre-treated at the factory with one coat of wood treatment oil. After installation, sand the worktop following the direction of the grain. Prepare the worktop first by polishing the wood surfaces with fine sandpaper or Scotch-Brite™. Wipe away all sawdust with a dry cloth. Use a brush or cloth to apply BEHANDLA wood treatment oil in a thin, even coat. Allow the oil to absorb into the wood for 15 minutes. Use a soft cloth to wipe away any surplus oil. Allow the surface to dry. Repeat the treatment three times, allowing a day or so between treatments for the oil to dry. Polish the surface lightly after the first treatment, using a fine sandpaper. When the surface has dried thoroughly after the three treatments, polish the worktop using a coarse paper or cardboard to get a smooth surface. To ensure the worktop retains its hardwearing surface for many years, treat it with BEHANDLA wood treatment oil once a year or as needed. Areas where the worktop may dry out, such as around the sink and hob, should be treated often.

Scratches and small blemishes can be treated with fine sandpaper on a sanding block. Always sand in the direction of the grain. For daily cleaning, use ordinary washing-up detergent, soap or water. Never use chemicals to clean the worktop.

Worktops that are installed above a dishwasher, washing machine or oven should be protected on the underside with FIXA diffusion barrier.

IMPORTANT!

Wash used brushes and soak used cloths in water and place them in a sealed bag to eliminate all risk of spontaneous combustion.

Die Arbeitsplatte besteht aus Massivholz, das 8-10% Feuchtigkeit enthält. Dies ist der korrekte Feuchtigkeitswert für Arbeitsplatten, die in Räumen mit normaler Temperatur und Luftfeuchtigkeit eingesetzt werden. Da es sich hierbei um ein Naturprodukt handelt, das sich wechselnden Feuchtigkeitswerten angleicht, kann es sich möglicherweise etwas werfen. Dem kann man in den meisten Fällen durch Befolgung der unten stehenden Montage- und Pflegeanleitung entgegenwirken.

Die Kunststoffverpackung nicht öffnen, bevor die Arbeitsplatte montiert wird. Unmontierte Arbeitsplatten sollten bei normaler Raumtemperatur und bei normaler Luftfeuchtigkeit gelagert werden. Die Platten nicht an warme Heizkörper lehnen oder sie auf kalte Fußböden legen.

Die Arbeitsplatte wurde nach der Herstellung 1x mit Holzöl behandelt. Nach der Montage bitte parallel zur Holzmaserung anschleifen. Holzoberfläche mit feinem Sandpapier oder der rauen Seite eines Putzschwamms abschleifen. Schleifstaub mit einem trockenen Tuch abwischen. Danach BEHANDLA Holzöl gleichmäßig mit Pinsel oder Lappen als dünnen Film auftragen. Das Öl ca. 15 Minuten einziehen lassen. Überschüssiges Öl mit einem weichen Tuch abwischen. Dann die Oberfläche trocknen lassen. Den Vorgang in den nächsten Tagen dreimal wiederholen. Oberfläche nach der ersten Behandlung mit feinem Schleifpapier anrauen. Wenn die Oberfläche nach der dritten Behandlung getrocknet ist, die Platte zur Erzielung einer glatten Oberfläche mit einem gröberen Papier oder einem Stück Karton bearbeiten. Um die Strapazierfähigkeit der Platte über viele Jahre hinweg zu erhalten, sollte sie jährlich jeweils bei Bedarf mit BEHANDLA Holzöl gepflegt werden. Die Flächen um Spüle und Herd, wo das Holz schneller austrocknet, häufiger behandeln.

Kratzer oder kleinere Beschädigungen lassen sich mit feinem Schleifpapier und einem Schleifblock entfernen. Immer in Richtung der Maserung schleifen. Für die tägliche Reinigung Flüssigseife oder Wasser verwenden. Keinesfalls Chemikalien zur Reinigung der Platte benutzen.

Arbeitsplatten, die über Backöfen, Waschmaschinen oder Geschirrspülern montiert werden, auf der Unterseite mit FIXA Dampfschutz schützen.

WICHTIG!

Benutzte Pinsel unter Wasser auswaschen, Verwendete Lappen mit Wasser tränken, in einen Beutel geben und verschließen, um das Risiko von Selbstentzündung auszuschließen.

Le plan de travail est en bois massif, avec un taux d'humidité de 8 à 10 %. Soit un taux d'humidité approprié pour une utilisation dans un local présentant des niveaux de température et d'humidité normaux. Étant donné que le bois massif est un matériau vivant qui se dilate et se contracte en fonction de l'humidité de la pièce, ce plan de travail peut, dans de très rares cas, gauchir légèrement. Vous pouvez éviter ce phénomène en respectant les instructions de montage et d'entretien ci-dessous.

N'ouvez l'emballage en plastique que lorsque vous êtes sur le point d'installer le plan de travail. Avant installation, le plan de travail doit être stocké dans une pièce avec des niveaux de température et d'humidité normaux. Ne pas placer le plan de travail contre un radiateur chaud et ne pas le coucher sur un sol froid.

Le plan de travail a reçu en usine une première couche de traitement de protection du bois à base d'huile. Après le montage, poncez le bois dans le sens de la longueur des fibres. Commencez par préparer le plan de travail en polissant la surface avec du papier de verre fin ou du Scotch-Brite™. Retirez la sciure à l'aide d'un chiffon sec. A l'aide d'une brosse ou d'un chiffon, appliquez de façon uniforme une légère couche d'huile pour bois BEHANDLA. Laissez le bois absorber l'huile pendant 15 minutes. Essuyez l'excédent d'huile avec un chiffon doux. Laissez sécher la surface. Renouvelez le traitement trois fois, en laissant un intervalle d'un jour environ entre chaque application pour que l'huile ait le temps de sécher. Après le premier traitement, polissez légèrement la surface à l'aide de papier de verre. Une fois que la surface a entièrement séché après les trois traitements, polissez le plan de travail à l'aide de papier épais ou de carton pour obtenir une surface lisse. Pour que le plan de travail conserve sa résistance pendant de nombreuses années, appliquez le traitement à base d'huile pour bois BEHANDLA au moins une fois par an, ou plus si besoin. Traitez souvent les zones autour de l'évier et de la plaque de cuisson, là où le bois a tendance à se dessécher davantage.

Les rayures et petites marques peuvent être effacées par un ponçage au papier de verre fin. Toujours poncer dans le sens des fibres du bois. Ne jamais utiliser de laine d'acier. Pour le nettoyage quotidien, utilisez une solution savonneuse. Ne jamais appliquer de produits chimiques sur le plan de travail.

Si le plan de travail est installé au-dessus d'un lave-vaisselle, d'un lave-linge ou d'un four, son dessous doit être protégé à l'aide du pare-vapeur FIXA.

IMPORTANT !

Laver les brosses utilisées et faire tremper les chiffons utilisés dans l'eau. Les placer ensuite dans un sac scellé pour éviter tout risque d'autocombustion.

Het werkblad is gemaakt van massief hout met een vochtgehalte van 8-10%. Dat is het juiste gehalte voor werkbladen die in ruimtes met een normale temperatuur en luchtvochtigheid worden gebruikt. Het werkblad is een natuurproduct; door schommelingen in de luchtvochtigheid kan het eventueel uitzetten of krimpen. Dat kan in de meeste gevallen voorkomen worden door onderstaande montage- en onderhoudsinstructies te volgen.

Haal het werkblad pas uit de plastic verpakking als je het gaat monteren. Bewaar niet gemonteerde werkbladen in een ruimte op kamertemperatuur en bij een normale luchtvochtigheid. Zet het werkblad niet naast een hete verwarming en leg het niet plat op een koude vloer.

Het werkblad is in de fabriek eenmaal behandeld met houtolie. Na de montage moet het blad worden geschuurd in de lengterichting van het hout. Schuur het houten oppervlak ter voorbereiding met fijn schuurpapier of Scotch-Brite™. Verwijder al het schuurstof met een droge doek. Breng een dunne, gelijkmatige laag BEHANDLA houtolie aan met een borstel of doek. Laat het middel 15 minuten intrekken. Verwijder de olie die niet is opgenomen met een zachte doek. Laat het oppervlak daarna drogen. Herhaal de behandeling drie keer met een dag ertussen. Schuur het oppervlak na de eerste behandeling licht op met fijn schuurpapier. Wanneer het oppervlak na de derde behandeling droog is, het werkblad schuren met grover schuurpapier of met een stuk karton om een glad oppervlak te verkrijgen. Om ervoor te zorgen dat het werkblad zijn duurzaamheid jarenlang behoudt, het jaarlijks indien nodig behandelen met BEHANDLA houtolie. Werkbladen naast een spoelbak en fornuis drogen sneller uit en moeten vaker behandeld worden.

Krasjes en kleine beschadigingen kunnen worden verwijderd met fijnkorrelig schuurpapier op een schuurblok. Schuur altijd in de lengterichting van het hout. Gebruik milde zeep en water voor het dagelijks onderhoud. Gebruik geen chemicaliën om het werkblad schoon te maken.

Werkbladen die boven een vaatwasser, wasmachine of oven worden gemonteerd, moeten aan de onderkant altijd worden beschermd met FIXA condensbescherming.

NB!

Kwasten afspoelen met water en gebruikte doekjes onderdompelen in water en in een dichte zak stoppen i.v.m. het risico op zelfontbranding.

Bordpladen er fremstillet af massivt træ, der har et fugtindhold på 8-10%. Det er det korrekte fugtindhold for bordplader, der skal bruges i omgivelser med almindelige temperatur- og luftfugtighedsnivauer. Træ er et levende materiale, der udvider sig og trækker sig sammen afhængigt af omgivelserne, og de kan derfor i sjældne tilfælde så sig lidt. Det kan som regel undgås ved at følge anvisningerne vedrørende montering og vedligeholdelse herunder.

Åbn ikke plastemballagen, før du er klar til at montere bordpladen. Før montering skal bordpladen opbevares i et rum med almindelige temperatur- og luftfugtighedsniveauer. Sæt ikke bordpladen op ad en varm radiator, og læg den ikke på et koldt gulv.

Bordpladen er behandlet fra fabrikken med 1 lag træolie. Når bordpladen er monteret, skal den slybes med sandpapir i årernes retning. Forbered bordpladen ved at slybe overfladerne af træ med fint sandpapir eller den grove side af en skuresvamp. Tør alt savsmuld af med en tør klud. Påfør BEHANDLA træolie i et jævnt lag med en pensel eller klud. Lad olien trænge ind i træet i 15 minutter. Tør overskydende olie af med en blød klud. Lad overfladen tørre. Gentag behandlingen 3 gange, og lad bordpladen tørre ca. 1 dag imellem hver behandling. Efter den første behandling slybes overfladen let med fint sandpapir. Når bordpladen er tør efter den tredje behandling, poleres overfladen med tykt papir eller et stykke karton, så den bliver blød. For at sikre, at bordpladen bevarer den slidstærke overflade i mange år, skal du behandle den med BEHANDLA træolie 1 gang om året eller efter behov. Områder, hvor bordpladen kan tørre ud, f.eks. omkring vask og kogeplader, skal behandles oftere.

Ridser og små pletter kan fjernes med fint sandpapir på en pudsekloks. Slib altid i årernes retning. Til daglig rengøring bruges almindeligt opvaske- eller rengøringsmiddel og vand. Brug ikke kemikalier til at rengøre bordpladen.

Bordplader, der monteres over en opvaskemaskine, vaskemaskine eller ovn, bør beskyttes på undersiden med FIXA dampspærre.

VIGTIGT!

Vask brugte pensler, og læg brugte klude i blød i vand. Læg dem i en lukket pose for at udelukke enhver risiko for selvantænding.

Þessi borðplata er úr gegnheilum við sem hefur 8-10% rakainnihald. Þetta er hæfilegt rakahlutfall fyrir borðplötur sem eru notaðar við aðstæður þar sem hita- og rakastig er eðilegt. Viður er lifandi efni sem þenst út og dregst saman í samræmi við rakastig umhverfisins og þess vegna geta viðarborðplötur í einstöku tilfellum bognað lítillega. Þetta má vanalega forðast með því að fylgja leiðbeiningum um uppsetningu og meðhöndlun sem eru hér fyrir neðan.

Opnið ekki plastumbúðirnar fyrir kemur að að uppsetningu. Geymið borðplötuna við venjulegt hita- og rakastig. Stillið borðplötunni ekki upp við heitan ofn og leggið hana ekki á kalt gólf.

Borðplatan er meðhöndluð í verksmiðjunni með einni umferð af viðarolíu. Pússið borðplötuna í þá átt sem viðurinn liggur eftir uppsetningu. Undirbúið viðinn með því að þússa það með fínnum sandpappír eða Scotch-Brite™. Þurrkið allt ryk með þurrum klút. Notið pensil eða klút til að bera þunnt lag af BEHANDLA viðarolíu á viðinn. Olían er um 15 mínútur að smjúga inn í viðinn. Notið mjúkan klút til að þurrka umframolíu af viðnum. Látið yfirborðið þórra. Endurtakið meðhöndlunina þrisvar sinnum með dags millibili til að olían nái að þórra á milli. Þegar borðplatan er þurrt, pússið það með grófum pappír eða pappa til að yfirborðið varði mjúkt. Til að varðveita endingargott yfirborð viðarins mælum við með því að hann sé meðhöndlaður reglulega með BEHANDLA viðarolíunni. Svæði þar sem viðurinn gæti þórrað, eins og í kring um vaskinn eða helluborðið ætti að meðhöndla oft.

Rispur og litla bletti má þússa af með sandpappír. Pússið alltaf í þá átt sem viðurinn liggur. Notið venjulegan uppþvottalög, sápu eða vatn við dagleg þrif. Notið aldrei aukaefni til að þrífa borðplötuna.

Leggja þarf FIXA hlíf undir borðplötu sem sett er fyrir ofan uppþvottavél, þvottavél eða ofn til að vernda borðplötuna.

MIKILVÆGT!

Þvoið notaða pensla og gegnbleytið notaða klúta með vatni og setjið þá í lokaða poka til að útiloka hættuna á sjálfsprottnum bruna.

Benkeplaten er laget i massivt tre, som har et fuktighetsinnhold på 8-10 %. Dette er det korrekte fuktighetsinnholdet i benkeplater som skal brukes i lokaler med normal romtemperatur og fuktighetsnivå. Siden tre er et naturprodukt som beveger seg avhengig av fuktighetsnivå, kan benkeplater i tre slå seg, dog svært sjeldent. Dette kan som regel unngås dersom man følger nøyne installerings- og vedlikeholdsanvisningene under.

Plastemballasjen må ikke åpnes før benkeplaten skal monteres. Sett benkeplaten i et rom med normal romtemperatur og fuktighetsnivå før den monteres. Ikke sett benkeplaten ved en varm radiator eller legg den på et kaldt gulv.

Benkeplaten er forbehandlet på fabrikken én gang med olje. Etter montering skal benkeplaten slipes i treets lengderetning med et finkornet sandpapir eller Scotch-Brite™. Fjern alt pussestøv med en tørr klut. Bruk en pensel eller en klut og stryk på et tynt, jevnt lag med treoljen BEHANDLA. Vent ca. 15 minutter, slik at oljen får synke ordentlig ned i treeet. Tørk av overflødig olje med en klut. Gjenta denne behandlingen annenhver dag, slik at oljen får tid til å tørke mellom hver gang, til sammen tre ganger. Puss overflaten lett med et finkornet sandpapir etter første behandling. Når benkeplaten har tørt godt etter tre behandlinger, pusses overflaten med et grovt sandpapir slik at overflaten blir helt glatt. For at platen skal beholde sin robuste overflate i mange år fremover, bør den behandles med treoljen BEHANDLA én gang i året eller ved behov. Behandle ofte rundt oppvaskben og komfyrl, der platen lettere blir uttørket.

Riper og mindre slagmerker kan behandles med finkornet sandpapir på en slipekloss. Slip alltid i treets lengderetning. Til daglig rengjøring brukes vanlig såpe og vann. Bruk aldri noen form for kjemikalier på benkeplatene.

Benkeplater som monteres over oppvask- eller vaskemaskin og ovn skal beskyttes på undersiden med FIXA fuktspærre.

VIKTIG!

Vask brukte pensler og bløtlegg brukte kluter. Legg dem i en forseglet pose for å utelukke enhver form for selvantennen.

Työtaso on valmistettu massiivipuusta, jonka kosteuspitoisuus on 8–10 %. Tämä on sopiva kosteuspitoisuus työtasolle, jota käytetään lämpötilaltaan ja kosteudeltaan normaalissa olosuhteissa. Koska puu on elävä materiaali, joka laajenee ja supistuu ympäröivän kosteuden mukaan, on olemassa pieni mahdollisuus, että työtaso väentyy. Vääntymistä voidaan ehkäistä noudattamalla työtason mukana tulevia asennus- ja hoito-ohjeita.

Aava työtason muovipakkaus vasta, kun ryhdyt asentamaan työtasoa paikalleen. Ennen asentamista säilytä työtasoa kuivassa ja huoneenlämpöisessä tilassa. Älä säilytä työtasoa lämpöpatterin läheisyydessä tai kylmällä lattialla.

Valmistusvaiheessa työtaso on esikäsitetty yhdellä kerroksella puunsuojaöljyä. Asentamisen jälkeen hio työtaso hiekkapaperilla puunsyiden suuntaisesti. Kiillota pinta hienolla hiekkapaperilla ja pyhi puru pois kuivalla liinalla. Levitä sen jälkeen ohut, tasainen kerros BEHANDLA-puuöljyä työtason pintaan siveltimen tai liinan avulla. Anna öljyn imeytyä puuhun 15 minuutin ajan ja pyhi sitten ylimääräinen öljy pois pehmeällä liinalla. Anna pinnan kuivua hyvin. Toista käsittely kolmena peräkkäisenä päivänä. Ensimmäisen käsittelyn jälkeen hio pinta kevyesti hienolla hiekkapaperilla. Kolmannen käsittelyn jälkeen, kun pinta on täysin kuiva, kiillota työtaso karkealla paperilla tai kartongilla saadaksesi pinnasta tasaisen ja sileän. Varmistaaksesi, että työtason kestävä pinta säilyy hyvänä vuosia, käsitle se BEHANDLA-puuöljyllä kerran vuodessa tai aina tarvittaessa. Kohdat, joissa kuivumisvaara on suurin, esimerkiksi tiskialtaan ja keittotason luona, tulee käsittellä useammin.

Pienet naarmut ja tahrat voi poistaa hiomalla hienolla hiekkapaperilla. Hio aina puunsyiden suuntaisesti. Puhdista työtaso veden ja tarvittaessa tavallisen, miedon puhdistusaineen avulla. Älä koskaan käytä kemikaaleja työtason puhdistamiseen.

Astianpesukoneen, pesukoneen tai uunin yläpuolelle asennettavan työtason alapinta on suojattava FIXA-kosteussuojalla.

HUOM!

Pese käyttämäsi pensselit vedellä ja kastele käyttämäsi rievut vedellä. Laita ne suljettuun pussiin itsestäänsytyttymisriskin vähentämiseksi.

Bänkskivan är tillverkad av massivt trä, som innehåller 8-10% fukt. Detta är det korrekta fuktinnehållet i bänkskivor som ska användas i lokaler med normal temperatur och fuktighet. Eftersom bänkskivan är en naturprodukt som rör sig i takt med skiftande fuktighetsprocenterna kan den i värsta fall slå sig något. Detta kan oftast motverkas om man följer nedanstående monterings- och skötselanvisning.

Öppna inte plastförpackningen förrän bänkskivan ska monteras. Förvaring av ej monterade bänkskivor ska ske i normal rumstemperatur och normal luftfuktighet. Undvik att ställa skivorna intill varma element, eller lägga dem på kalla golv.

Bänkskivan är från fabriken behandlad en gång med träljä. Efter monteringen ska skivorna slipas i träets längdriktning. Förarbeta genom att putsa träytorna med fint sandpapper eller Scotch-Brite™. Torka bort allt putsdamm med torr trasa. Stryk sedan BEHANDLA trälja i ett tunt, jämt skikt med pensel eller duk. Vänta i 15 minuter medan oljan tränger in. Använd en mjuk trasa för att torka bort olja som inte absorberats. Låt sedan ytan torka. Upprepa behandlingen tre gånger med någon dag emellan. Putsa ytan lätt med ett finkornigt sandpapper efter den första behandlingen. När ytan har torkat efter tredje behandlingen, putsa av bänkskivan med ett grövre papper eller kartongark för att få en slät yta. För att skivan ska behålla sin tåliga yta i många år framöver bör den behandlas med träljan BEHANDLA årligen vid behov. Behandla ofta runt diskbänk och spis, där skivan lättare blir uttorkad.

Ropor och mindre slagmärken kan behandlas med finkorningt slippapper på slipkloss. Slipa alltid i träets längdriktning. Till daglig rengöring används vanlig såpa eller vatten. Använd aldrig kemikaler för rengöring av skivorna.

Bänkskivor som monterad ovanför disk-,tvättmaskin eller ugn, ska skyddas på undersidan med FIXA dissusionsspärr.

OBS!

Vattentätta använda penslar, dränk in använda trasor med vatten och lägg dom i en försluten påse för att eliminera all risk för självantändring.

Pracovní deska je vyrobena z masivního dřeva s obsahem vlhkosti 8-10 %. Toto je správný obsah vlhkosti pro pracovní desky, které budou používány při běžné teplotě a vlhkosti v domácnosti. Protože je dřevo živý materiál, který se rozprší a stahuje podle vlhkosti okolí, pracovní desky se tak mohou v některých případech prohnout. Tomuto problému se můžete vyhnout dodržením instrukcí pro instalaci a péči uvedeným níže.

Neotevřejte plastový sáček, dokud se nechystáte pracovní desku instalovat. Pracovní desku skladujte v místnosti s běžnou teplotou a hladinou vlhkosti. Neskladujte pracovní desku před radiátorem nebo na studené podlaze.

Pracovní deska prošla ve výrobě první fází impregnace. Po instalaci zbruste pracovní desku doporučeným způsobem - tedy směrem po vláknech. Povrch pracovní desky upravte vyleštěním jemným brusným papírem. Otřete všechn prach suchou utěrkou. Naneste tenkou vrstvou impregnačního oleje Behandla štětcem nebo hadříkem. Nechte vrstvu absorbovat 15 minut. Jemným hadříkem otřete přebytečný olej. Nechte povrch proschnout. Ošetřovací proces opakujte třikrát, vždy s denní pauzou mezi jednotlivými nátěry. Po prvním ošetření povrch jemně vyleštěte jemným brusným papírem. Jakmile povrch po trojnásobném nátěru vyschne, vyleštěte povrch hrubým papírem nebo lepenkou pro získání hladkého povrchu. Abyste zajistili odolnost pracovní desky po mnoho let, ošetřujte ji pravidelně jednou za rok olejem BEHANDLA. Místa, kde by mohla pracovní deska vyschnout, jako okolo dřezu nebo varné desky, by měla být ošetřována častěji.

Škrábance a malé skvrny mohou být odstraněny brusným papírem. Vždy bruste ve směru vláken. Při každodenním čištění použijte běžný čisticí prostředek, mýdlo nebo vodu. Nikdy k čištění pracovní desky nepoužívejte chemikálie.

Pracovní desky instalované nad myčku nádobí, pračku nebo troubu by měly být opatřeny ze spodní části difúzní bariérou FIXA.

DŮLEŽITÉ!

Omyjte použité štětce a použité hadříky namočte a umístěte je do zavřeného pytle, abyste zabránili možnému spontánnímu hoření.

La encimera es de madera maciza con un contenido de humedad del 8-10%. Ésta es la humedad adecuada para el uso en locales con niveles de temperatura y humedad normales. Como la madera maciza es un material vivo que se dilata y contrae en función de la humedad del entorno, esta encimera podría, en casos excepcionales, combarse ligeramente. Este fenómeno puede evitarse generalmente siguiendo las instrucciones de montaje y de mantenimiento que aparecen a continuación.

No abras el embalaje de plástico hasta el momento de instalar la encimera. Hasta entonces, guarda la encimera en una habitación con niveles de temperatura y humedad normales. No coloques la encimera sobre un radiador caliente o sobre un suelo frío.

La encimera ha recibido en la fábrica una primera capa de aceite para el tratamiento de la madera. Despues de la instalación, lija la encimera siguiendo la dirección de las vetas. Primero prepara la encimera lijando la superficie con papel de lija fino o un estropajo fuerte. Retira el polvillo con ayuda de un paño seco. Aplica una fina capa de aceite de tratamiento de la madera BEHANDLA con ayuda de un paño o una brocha. Deja que la madera absorba el aceite durante 15 minutos. Retira el exceso de aceite con un paño suave. Deja secar la superficie. Repite el tratamiento tres veces, dejando un intervalo de un día entre cada aplicación para que el aceite seque por completo. Pule la superficie ligeramente después de la primera aplicación con papel de lija fino. Una vez que la encimera esté seca después de las tres aplicaciones, pule la superficie con papel de estraza o cartón para alisarla. Para que la encimera conserve una superficie resistente durante muchos años, aplica el aceite de tratamiento de la madera BEHANDLA por lo menos una vez al año o más, en caso necesario. Trata más a menudo las zonas alrededor del fregadero y de la placa de cocina, ya que la madera tiende a secarse más.

Los rayones y pequeñas marcas se eliminan con papel de lija fino. Lija siempre siguiendo la dirección de la veta de la madera. Nunca

utilices estropajo de acero. Para la limpieza diaria utiliza una solución jabonosa. Nunca apliques productos químicos sobre la superficie.

Se debe proteger la parte inferior de las encimeras que se instalan encima de un lavavajillas, lavadora u horno con la barrera de difusión FIXA.

Importante!

Lava las brochas y pon a remojo los paños que hayas utilizado. A continuación, guárdalos en una bolsa hermética para evitar cualquier riesgo de combustión espontánea.

Il piano di lavoro è in legno massiccio, che ha un contenuto di umidità del 8-10%. Questa è la percentuale corretta per i piani di lavoro destinati a locali con normali condizioni di temperatura e umidità. Poiché il legno è un materiale naturale che si dilata e si restringe con le variazioni dei livelli di umidità nell'ambiente, nella peggiore delle ipotesi si può deformare leggermente. Questo rischio si può evitare seguendo le istruzioni di montaggio e manutenzione riportate sotto.

Non aprire la confezione di plastica finché non sei pronto per montare il piano di lavoro. Prima del montaggio, tieni il piano di lavoro a temperatura ambiente e in normali condizioni di umidità. Non collocare il piano di lavoro a contatto con un calorifero caldo e non appoggiarlo su un pavimento freddo.

Il piano di lavoro viene pretrattato in fabbrica con uno strato di olio per legno. Dopo il montaggio carteggia il piano di lavoro seguendo la direzione delle venature del legno. Prepara il piano di lavoro levigando le superfici in legno con carta vetrata a grana fine o Scotch-Brite™. Elimina i residui con un panno asciutto. Applica uno strato sottile e uniforme di olio per legno BEHANDLA con un pennello o un panno. Aspetta circa 15 minuti per lasciare che l'olio penetri nel legno, quindi elimina quello in eccesso con un panno morbido, dopodiché lascia asciugare la superficie. Ripeti il trattamento tre volte, lasciando passare circa un giorno tra un trattamento e l'altro per permettere l'assorbimento dell'olio. Lucida leggermente la superficie dopo il primo trattamento, usando carta vetrata a grana fine. Quando la superficie si è asciugata, dopo il terzo trattamento, carteggia il piano di lavoro con una carta a grana più grossa per ottenere una superficie liscia. Perché il piano conservi a lungo la sua superficie resistente, trattalo con l'olio per legno BEHANDLA una volta all'anno o quando necessario e più spesso intorno al lavello e al piano cottura, dove l'essiccazione è maggiore.

In caso di graffi e danni superficiali, carteggia il piano con carta vetrata a grana fine in direzione delle venature del legno. Per la pulizia quotidiana usa un po' di

detersivo per i piatti, sapone o acqua. Non usare mai prodotti chimici per pulire il piano di lavoro.

La parte inferiore dei piani di lavoro montati su lavatrici, lavastoviglie e forni deve essere protetta con la barriera di diffusione FIXA.

N.B.

Per prevenire il rischio di autocombustione, lava con acqua i pennelli usati e immergi nell'acqua i panni utilizzati, quindi buttali in un sacchetto sigillato.

A munkalap tömör fából készült, melynek 8-10%-os a nedvességtartalma szabahőméársékleten és átlagos páratartalom mellett. Tekintve, hogy a fa egy természetes, élő anyag, mely a levegő páratartalmától függően tárgul és összemegy, a munkalap ritkán megvetemhet. Ez általában elkerülhető az összeszerelési és ápolási előírások pontos betartásával.

Ne bontsd ki a munkalapot a műanyag csomagolásból egysen addig, míg el nem kezded beszerelni. Szerelésig tartsd a munkalapot szabahőméársékleten, átlagos páratartalmú helyiségben. Ne támaszd a munkalapot forró radiátornak, és ne fektesd hideg padlóra sem.

A munkalapot gyárilag előkezeltük egy réteg fakezelő olajjal. Beszerelés után szálíránynak megfelelően csiszold át a munkalapot. Készítsd elő a felületet: dörzsöld át finom csiszolópapírral vagy dörzsölő szivaccsal. Egy puha ronggyal töröld le róla a keletkezett port. Ecsettél vagy anyaggal vidd fel a felületre a BEHANDLA fakezelő olajat egy vékony, egyenletes rétegben. 15 percig hagyd, hogy beszívódjon a felületbe az olaj. Ezután egy puha ronggyal töröld le róla a felesleges olajat. Várd meg, míg megszárad. Ismételd meg a kezelés háromszor - a kezelések között mindenig teljen el egy nap, hogy az olaj biztosan megszáradjon. Az első kezelés után finom csiszolópapírral óvatosan csiszold át a felületet. Mikor a három ismételt kezelés után megszáradt a munkalap, csiszold át a felületet durva csiszolópapírral vagy kartonnal, hogy sima felületet kapj. A munkalap évekig megőrzi a tartósságát, ha évente legalább egyszer fakezelő olajjal kezeléd, illetve amilyen gyakran szükségét látod. Azok a területek, ahol a munkalap jobban kiszáradhat, mint például a mosogató vagy a tűzhely körüli részek, gyakrabban igényelnek kezelést.

A karcolások és a foltok finom csiszolópapírral eltávolíthatók a felületről. Fontos, hogy mindenkor szálíránnal megegyezően dörzsöljük a felületet. napi rendszeres tisztításhoz hagyományos mosogatószerek vagy szappanos vizet

használj. Soha ne használj vegyszert a munkalap tisztításához.

A mosgatógép, mosógép vagy sütő fölé szerelt munkalap alá érdemes FIXA nedvességgátló lapot szerelni.

FONTOS!

A felületkezeléshez használt ecsetet és rongyot áztasd be vízbe, majd tárolド lezárt zacskóban, hogy minimálisra csökkentsd a spontán gyulladás esélyét.

Blat wykonano z litego drewna o wilgotności 8-10%. Jest to poziom odpowiedni dla blatów, z których będzie się korzystać w pomieszczeniach o normalnej temperaturze i poziomie wilgotności. Ponieważ drewno reaguje na poziom wilgotności zwiększać lub zmniejszając swoją objętość, w rzadkich przypadkach może dojść do niewielkiego wypaczenia blatu. Można temu zapobiec poprzez stosowanie się do poniższych instrukcji dotyczących instalacji i pielęgnacji blatu.

Nie usuwaj plastikowego opakowania, jeśli nie zamierzasz instalować blatu. Przed zainstalowaniem blat powinien być przechowywany w pomieszczeniu o normalnej temperaturze i wilgotności. Nie opieraj blatu o działający kaloryfer, ani nie kładź na zimnej podłodze.

Powierzchnię blatu zabezpieczono jedną warstwą bejcy pielęgnacyjnej. Po zainstalowaniu, zeszlifuj powierzchnię blatu, zgodnie z kierunkiem włókna drewna. Przygotuj blat przecierając drewniane powierzchnie delikatnym papierem ściernym lub Scotch-Brite™. Przetrzyj blat suchą ściereczką. Użyj pędzelka lub ściereczki do naniesienia cienkiej, równej warstwy oleju do pielęgnacji drewna BEHANDLA. Pozostaw na powierzchni blatu na 15 minut. Użyj miękkiej ściereczki do usunięcia nadmiaru środka. Pozostaw do wyschnięcia. Zeszlifuj delikatnym papierem ściernym. Powtarzaj wszystkie czynności przez kolejne trzy dni. Kiedy po trzech kolejnych zabiegach blat będzie zupełnie suchy, zeszlifuj go gruboziarnistym papierem ściernym, aby uzyskać gładką powierzchnię. Jeśli chcesz, by powierzchnia blatu na dłucho zachowała swoją wytrzymałość i wygląd, przynajmniej raz w roku używaj oleju do pielęgnacji drewna BEHANDLA. Części blatu w pobliżu zlewu i kuchenki są szczególnie narażone na wysychanie, więc należy częściej je zabezpieczać.

Zadrapania i niewielkie uszkodzenia można usuwać papierem ściernym. Zawsze szlifuj drewno zgodnie z kierunkiem włókna. Do codziennej pielęgnacji używaj zwykłego płynu do mycia naczyń, mydła lub wody. Nigdy nie korzystaj żadnych chemikaliów.

Blaty zainstalowane nad zmywarką lub pralką powinno się zabezpieczyć od spodu warstwą izolacyjną FIXA.

WAŻNE!

Umyj pędzle i namocz ściereczki w wodzie, a następnie umieść je w szczelnie zamkanej torebce, aby uniknąć samozapłonu.

Stalviršis pagamintas iš medienos masyvo, drėgmės kiekis - 8-10%. Toks drėgmės kiekis yra tinkamas, kai stalviršis naudojamas aplinkoje, kurios temperatūra ir santykinė drėgmė normali. Kadangi stalviršis yra natūralus gaminys, jis plečiasi ir traukiasi priklausomai nuo aplinkos drėgmės svyravimui, todėl gali šiek išsigaubti. Šito galima išvengti, jei laikysitės toliau pateikiamų tvirtinimo ir priežiūros instrukcijų.

Sandarią plastikinę pakuočę nuimkite tik tada, kai būsite pasiruošę tvirtinti stalviršį. Neišpakuotus stalviršius laikykite normalioje kambario temperatūroje ir drėgmėje. Negalima statyti stalviršio prie karštų radiatorių ar guldyti ant šaltų grindų.

Stalviršis jau vieną kartą apdorotas medienos alyva dar gamykloje. Baigę tvirtinimo darbus, pašveiskite paviršių pagal medienos struktūrą. Paruoškite stalviršį pašveisdami jį smulkiau švitriniu popieriumi arba „Scotchbrite™“ kempinele. Nuvalykite visus nešvarumus ir dulkes šluoste. Tepkite ploną, lygu medienos apdorojimui skirtos alyvos BEHANDLA sluoksnį teptuku ar audinio skiaute. Palikite įsigerti maždaug 15 minučių. Minkšta šluoste nuvalykite alyvos likučius ir leiskite paviršiui išdžiuti. Kartokite tris kartus, kiekvieną kartą palikdami džiuti apie parą. Po pirmojo apdorojimo lengvai pašveiskite paviršių smulkiau švitriniu popieriumi. Kai paviršius išdžiūs po trečio apdorojimo alyva, pašveiskite jį šiek tiek šiurkštesniu švitriniu popieriumi ar kartonu, kad būtų lygus. Kad stalviršis būtų tvirtas ir atsparus ilgus metus, jį reikėtų apdoroti medienos alyva BEHANDLA kartą per metus ar pagal poreikį. Šalia kriauklės ar viryklės esančios dalys džiūsta greičiau, todėl jas apdoroti reikėtų dažniau.

Nedidelius įbrėžimus ir žymes galima panaikinti pašveitai smulkiau švitriniu popieriumi. Šveiskite pagal medienos struktūrą. Kasdien valykite vandeniu su plovikliu ar švelniu muilu. Nenaudokite cheminių priemonių.

Virš indaplovii, skalbyklių ar orkaičių tvirtinami stalviršiai turi būti apsaugoti plokšte FIXA.

SVARBU!

Naudotus teptukus išplaukite, o suteptus rūbus pamerkite į vandenį, kad nekiltų savaiminio užsidegimo rizika.

A bancada é feita em madeira maciça e tem um nível de humidade entre 8-10%. Este é o nível de humidade adequado para bancadas que serão utilizadas em espaços com níveis normais de temperatura e humidade. Porque a madeira é um material vivo, que se expande e contrai segundo os níveis de humidade, as bancadas em madeira podem, em raros casos, ficar deformadas. Normalmente, isto pode ser evitado seguindo as instruções de instalação e manutenção indicadas.

Retire apenas a embalagem de plástico quando estiver a instalar a bancada. Antes instalá-la, guarde a bancada num espaço com níveis normais de temperatura e humidade. Não coloque a bancada em contacto com radiadores ou em pavimentos frios.

A bancada é pré-tratada na fábrica com uma camada de óleo para tratamento de madeira. Depois da instalação, lixe a bancada, seguindo a direcção dos veios da madeira. Primeiro prepare a superfície da madeira lixando-a com um papel de lixa fino ou com Scotch-Brite™. Limpe quaisquer partículas com um pano seco. Utilize um pincel ou um pano para aplicar uma capa fina e uniforme de BEHANDLA. Espere aproximadamente 15 minutos para que o óleo impregne a madeira. Use um pano suave para retirar o óleo que não tenha sido absorvido e deixe secar a superfície. Repita o tratamento três vezes, esperando um dia, ou dois, entre tratamentos para o óleo secar. Depois do primeiro tratamento, lixe suavemente a superfície usando um papel de lixa fino. Depois da superfície secar após o terceiro tratamento, deve poli-la com um papel ou cartão grosso para que esta fique completamente lisa. Para garantir que a superfície da bancada resiste durante vários anos, trate-a com o óleo para tratamento de madeira BEHANDLA uma vez por ano, ou sempre que necessário. As áreas onde a bancada pode ficar mais seca, como em redor do lava-loiça e torneira, devem ser tratadas com maior frequência.

Os riscos e as pequenas manchas podem ser tratadas com um papel de lixa fino. Lixe sempre no sentido do veio da madeira. Para a limpeza diária, utilize sempre um

detergente, ou sabão, e água. Nunca utilize químicos para limpar a bancada.

As bancadas instaladas por cima de máquinas de lavar loiça, de máquinas de lavar roupa ou de fornos devem estar protegidas com uma barreira de difusão FIXA, instalada na parte debaixo da bancada.

IMPORTANTE!

Lave as escovas usadas e coloque os panos utilizados de molho em água. De seguida, guarde-os num saco hermético para evitar qualquer risco de combustão espontânea.

Blatul este din lemn masiv, ce are un grad de umiditate de 8-10%. Acesta este gradul optim de umiditate pentru blaturile folosite în medii cu niveluri de temperatură și umezeală normale. Pentru că lemnul este un material viu, se contractă și expandează în funcție de gradul de umiditate și, în unele cazuri excepționale, se poate curba. Acest lucru poate fi evitat dacă urmărești cu atenție instrucțiunile de instalare și de întreținere de mai jos.

Deschide pachetul de plastic doar atunci când ești pregătit să montezi blatul. Înaintea montării, depozitează-l într-o încăpere cu temperatură și nivel de umiditate normale. Nu lăsa blatul lângă un radiator sau pe o podea rece.

Blatul este tratat din fabrică cu un strat de ulei pentru lemn. După montare, șlefuiște-l urmând direcția fibrei. Pregătește blatul mai întâi prin lustruirea suprafetei cu glaspapir fin. Șterge praful format cu o cârpă uscată. Aplică tratamentul pentru lemn BEHANDLA într-un strat subțire și uniform, cu ajutorul unei pensule sau a unei cârpe. Lasă uleiul să acționeze 15 minute, apoi șterge surplusul cu o cârpă moale și lăsă suprafața să se usuce. Aplică tratamentul de 3 ori, la interval de o zi între aplicări. Șlefuiște ușor suprafața după aplicarea primului strat de tratament cu un glaspapir fin. După ce suprafața s-a uscat, lustruiște blatul cu o bucată de carton pentru a obține o suprafață fină. Pentru asigurarea unei suprafete dure și rezistente de-a lungul anilor, folosește tratamentul pentru lemn BEHANDLA cel puțin o dată pe an. Zonele în care blatul se poate usca mai repede, cum ar fi zonele din jurul chiuvetei și plitei, ar trebui tratate mai des.

Zgârieturile și micile imperfecții pot fi scoase cu glaspapir fin. Șlefuiște întotdeauna în direcția fibrei. Pentru întreținere zilnică, folosește detergent, săpun sau apă. Nu folosi niciodată substanțe chimice pentru curățarea blatului.

Blaturile instalate deasupra unei mașini de spălat rufe/vase sau a unui cuptor trebuie protejate de umezeală pe partea inferioară cu o bandă de difuziune FIXA.

IMPORTANT!

Spală pensulele folosite și înmoaie cârpele folosite în apă, apoi pune-le într-o pungă închisă ermetic pentru a elibera ruscul de combustie spontană.

Pracovná doska je vyrobená z masívneho dreva s obsahom vlhkosti 8-10%. Toto je správny obsah vlhkosti, ktorý by si mali zachovať pracovné povrchy v prostredí normálnej teploty a úrovni vlhkosti.

Kedže je drevo živý materiál, stáhuje sa a rozťahuje pri určitej hladine vlhkosti. Vo výnimcočných prípadoch sa drevo podvolí týmto podmienkam. Možno sa tomu vyhnúť, ak budete pozorne dodržiavať nasledovné pokyny k starostlivosti a inštalácii.

Plastové balenie neotvárajte, pokým nie ste pripravení na inštaláciu pracovnej dosky. Pred inštaláciou umiestnite pracovnú dosku do miestnosti s normálnou teplotou a úrovňou vlhkosti. Neumiestňujte pracovnú dosku do blízkosti horúceho radiátora či na chladné podlahy.

Pracovná doska prešla vo výrobnej hale prvotnej fázou impregnácie. Po inštalácii vybrúste pracovnú dosku vo smere vlákien dreva. Pred touto fázou sa odporúča povrch najprv vyleštiť jemným brúsnym papierom. Zotrite všetok prach suchou utierkou. Naneste tenkú vrstvu impregnačného oleja BEHANDLA kefou alebo utierkou. Nechajte vrstvu absorbovať 15 minút. Jemnou utierkou zotrite prebytočný olej. Nechajte povrch vyschnúť. Ošetrovaciu kúru praktizujte trikrát vždy s dennou pauzou medzi jednotlivými nátermi. Po prvom ošetroení povrch jemne vyleštiť jemným brúsnym papierom. Keď povrch po trojnásobnom nátere vyschne, vylešťte povrch hrubším papierom alebo lepenkou, aby získal jemný povrch. Aby ste zistili odolnosť pracovnej dosky počas mnohých rokov, pravidelne raz za rok ju impregnujte. Časti, kde sa sa doska môže ľahko vysušiť, napr. v okolí drezu či sporáka, si vyžadujú častejšie ošetroenie.

Škrabance a drobné škvarky je možné odstrániť jemným brúsnym papierom na brúsnom kotúči. Vždy používajte odporúčaný brúsný papier. Ako bežná starostlivosť o pracovnú dosku sa odporúča bežný čistiaci prostriedok, mydlo alebo voda. Nikdy nepoužívajte na čistenie povrchu chemikálie.

Pracovné dosky inštalované nad umývačkou riadu, práčkou alebo rúrou je možné ochrániť zo spodnej strany zábranou FIXA.

DÔLEŽITÉ!

Použité štetce umyte a použité handričky namočte do vody a umiestnite ich do uzavretého vrecka, aby ste zabránili možnému spontánemu vznieteniu.

Плотът е изработен от масивна дървесина със съдържание на влага 8-10%. Това е подходящото количество за плотове, които ще се използват в помещение с нормална температура и влажност на въздуха. Дървесината е жив материал, който се разширява и свива според нивото на влажност в помещението. Ето защо, макар и в редки случаи, е възможно плотът да се огъне. За да избегнете такава деформация, следвайте описаните по-долу инструкции за монтаж и поддръжка.

Не отваряйте найлоновата опаковка, преди да сте готови да монтирате плота. Докато го монтирате, го съхранявайте при нормална стайна температура и влажност на въздуха. Не го облягайте върху загрети радиатори и не го поставяйте легнал на студен под.

Плотът е еднократно импрегниран фабрично. След като го монтирате, загладете повърхността с шкурка по посока на дървесната текстура. Първо я подгответе, като загладите с фина шкурка или домакинска гъба. Оберете старательно прахта със суха кърпа. С помощта на четка или кърпа нанесете тънък, равен слой масло за дърво BEHANDLA. Изчакайте 15 минути, докато попие. С мека кърпа оберете излишното количество. Оставете повърхността да изсъхне. Повторете процедурата три пъти през интервал от около един ден, за да може маслото да изсъхне. След първата обработка, внимателно полирайте повърхността с фина шкурка. След като сте приключили с обработката и повърхността е напълно изсъхнала, изльскайте с твърда хартия или картон, за да придадете гладкост. За да запазите здравата повърхност на плота задълго, я обработвайте с масло за дърво BEHANDLA веднъж годишно или при нужда. Частите, разположени до мивка или котлон, се изсушават лесно, затова трябва да се обработват с масло по-често.

Драскотините и дребните дефекти се отстраняват с фина шкурка върху шлайф блок. Винаги следвайте дървесната структура. За ежедневно почистване използвайте обикновен препарат за

измиване на чинии, сапун или вода. В никакъв случай не използвайте химикали.

На долната част на плотове, монтирани над миялна машина, пералня или фурна, трябва да бъде подложен изолационен материал FIXA.

ВНИМАНИЕ!

Измийте използваните четки, а кърпите накиснете във вода. За да избегнете риска от внезапно запалване, поставете ги в запечатан плик.

Radna je ploča izrađena od punog drva koje sadrži 8–10% vlage. To je prosječna razina vlage radnih ploča koje se koriste u okolinama normalne temperature i vlage. S obzirom da je drvo živi materijal koji se širi i skuplja ovisno o razini vlage u okolini. Drvene radne ploče se mogu, u rijetkim slučajevima, neznatno savinuti. To se obično može sprječiti ako se pridržavate uputa za montažu i održavanje u nastavku.

Ne otvarajte plastično pakovanje dok niste spremni montirati radnu ploču. Prije montaže, spremite radnu ploču na normalnu sobnu temperaturu i vlagu. Ne naslanjajte radnu ploču na topli radijator niti je odlažite na hladni pod.

Radna ploča je u tvornici premazana jednim slojem ulja za drvo. Nakon montaže, izbrusite radnu ploču niz drvo. Prvo pripremite radnu ploču tako da ispolirate drvene površine finim brusnim papirom ili Scotch-Brite™ spužvom. Suhom krpom obrišite svu prašinu od brušenja. Upotrijebite kist ili krpu za nanošenje tankog, ujednačenog sloja BEHANDLA ulja za drvo. Površina upija ulje oko 15 minuta. Obrišite sav višak ulja mekanom krpom. Zatim ostavite površinu da se osuši. Ponovite postupak tri puta, s jednim ili više dana između svakog premazivanja kada će se ulje sušiti. Nakon prvog premaza nježno ispolirajte površinu finim brusnim papirom. Kada se površina potpuno osušila nakon tri premaza, ispolirajte radnu ploču grubim papirom ili kartonom kako bi postala glatka. Kako bi radna ploča godinama zadržala svoju otpornu površinu, premažite je BEHANDLA uljem za drvo jednom godišnje ili po potrebi. Područja ploče oko sudopera ili kuhalista je potrebno i češće premazivati.

Ogrebotine i manje mrlje se mogu odstraniti finim brusnim papirom na brusnom bloku. Uvijek brusite niz drvo. Za svakodnevno čišćenje koristite blagi deterdžent za pranje suđa, sapun ili vodu. Ne koristite kemikalije za čišćenje radne ploče.

Radne ploče postavljene iznad perilice posuđa, perilice rublja ili pećnice moraju s donje strane biti zaštićene FIXA izolacijom otpornom na vlagu.

VAŽNO!

Operite korištene četke i namočite korištene krpe u vodu te ih stavite u zatvorenu vrećicu kako bi sprječili mogućnost samozapaljenja.

Ο πάγκος εργασίας είναι κατασκευασμένος από μασίφ ξύλο, το οποίο έχει περιεκτικότητα σε υγρασία 8–10%.. Αυτό είναι ο ιδανικός επίπεδο υγρασίας για πάγκους που θα χρησιμοποιηθούν σε χώρους με κανονική θερμοκρασία και επίπεδο υγρασίας. Το ξύλο είναι ένα ζωντανό υλικό που διαστέλλεται και συστέλλεται ανάλογα με το επίπεδο υγρασίας στον περιβάλλοντα χώρο. Έτσι, οι ξύλινοι πάγκοι μπορεί, σε σπάνιες περιπτώσεις, να υποστούν κάποια κύρωση. Αυτό μπορεί να αποφευχθεί συνήθως ακολουθώντας τις οδηγίες σχετικά με την εγκατάσταση και τη φροντίδα παρακάτω.

Μην ανοίγετε την πλαστική συσκευασία μέχρι να είστε έτοιμοι για την εγκατάσταση του πάγκου. Πριν από την εγκατάσταση, αποθηκεύστε τον πάγκο εργασίας σε ένα χώρο με κανονική θερμοκρασία και επίπεδο υγρασίας. Μην τοποθετείτε τον πάγκο δίπλα σε καλοριφέρ με υψηλή θερμοκρασία ή σε κρύο δάπεδο.

Ο πάγκος έχει υποστεί προεργασία στο εργοστάσιο καθώς διαθέτει μια στρώση από λάδι περιποίησης ξύλου. Μετά από την εγκατάσταση, τρίψτε τον πάγκο ακολουθώντας την κατεύθυνση της υφής του. Προετοιμάστε τον πάγκο λειαίνοντας τις ξύλινες επιφάνειές του με γυαλόχαρτο ή ένα Scotch-Brite™. Σκουπίστε τη σκόνη του με ένα στεγνό πανί. Χρησιμοποιήστε μια βούρτσα ή ένα πανί για να απλώσετε μια λεπτή, ομοιόμορφη στρώση από το λάδι περιποίησης ξύλου BEHANDLA. Αφήστε το λάδι να απορροφηθεί για 15 λεπτά. Με ένα μαλακό πανί καθαρίστε το λάδι που περισσεύει. Αφήστε την επιφάνεια να στεγνώσει. Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία 3 φορές αφήνοντας μια μέρα μετά από κάθε επιστρώση με το λάδι περιποίησης. Γυαλίστε ελαφρά την πρώτη στρώση με ένα γυαλόχαρτο. Αφού επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία 3 φορές και το λάδι έχει στεγνώσει εντελώς, γυαλίστε τον πάγκο χρησιμοποιώντας ένα χοντρό χαρτόνι για λειο αποτέλεσμα. Για να βεβαιωθείτε ότι ο πάγκος θα διατηρήσει αυτή την ανθεκτική του επιφάνεια για πολλά χρόνια, περιποιηθείτε τον με λάδι ξύλου BEHANDLA μια φόρα το χρόνο ή όποτε το χρειάζεται. Περιποιηθείτε ιδιαίτερα και συχνότερα τα σημεία εκείνα του πάγκου που μπορεί να το

έχουν περισσότερο ανάγκη, όπως γύρω από το νεροχύτη και την εστία.

Μπορείτε να περιποιηθείτε τις εκδορές και τα μικρά σημάδια με μαλακό γυαλόχαρτο. Πάντα να τρίβετε προς την κατεύθυνση της υφής του πάγκου. Για το καθημερινό καθάρισμα, χρησιμοποιήστε ένα απλό καθαριστικό, σαπούνι ή νερό. Ποτέ μη χρησιμοποιείτε χημικά για να καθαρίσετε τον πάγκο.

Όταν τοποθετείται ένας πάγκος πάνω από ένα πλυντήριο πιάτων ή φούρνο πρέπει στο σημείο επαφής να τοποθετείται ένα προστατευτικό πάγκου FIXA.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

Πλύντε τις χρησιμοποιημένες βούρτσες και βρέξτε τα χρησιμοποιημένα πανία με νερό. Έπειτα, κλείστε τα σε μια σφραγισμένη σακούλα για να ελαχιστοποιήσετε τον κίνδυνο αυτανάφλεξης.

Столешница изготовлена из массива дерева с влагосодержанием 8-10 %, что является допустимым для помещений с нормальной температурой и влажностью. Так как столешница произведена из натурального материала, она "дышит" и из-за изменения уровня влажности может в редких случаях немного деформироваться. Однако, это можно предотвратить, если следовать приведенным ниже инструкциям по установке и уходу.

До установки не вскрывайте пластиковую упаковку на столешнице. Храните столешницу в помещении с нормальной температурой и уровнем влажности. Не ставьте столешницу рядом с радиаторами и не кладите ее на холодный пол.

На производстве столешница была покрыта маслом для обработки дерева. После установки ошкурьте поверхность по направлению волокон дерева. Подготовьте столешницу, отполировав поверхность мелкозернистой наждачной бумагой или Scotch-Brite™. Сухой тканью смахните образовавшуюся пыль. Используйте кисть или лоскут ткани для нанесения масла БЕХАНДЛА тонким равномерным слоем. Подождите примерно 15 минут, чтобы масло впиталось в поверхность дерева. Затем оставьте поверхность сохнуть. Повторите обработку три раза. После первого нанесения слегка обработайте поверхность мелкозернистой наждачной бумагой. Когда поверхность полностью высохнет после третьего нанесения масла, обработайте ее шероховатой бумагой или картоном, чтобы придать гладкость. Чтобы столешница прослужила дольше, обрабатывайте ее маслом БЕХАНДЛА, по крайней мере, один раз в год или по необходимости. Поверхность столешницы рядом с раковиной или плитой имеет свойство быстро высыхать, поэтому её следует обрабатывать чаще.

Царапины и небольшие повреждения можно удалить с помощью шлифовальной шкурки на шлифовальном бруске. Обрабатывайте по направлению волокон дерева. Для ежедневного ухода

используйте обычное моющее средство, мыло или воду. Не применяйте химикаты.

Столешницы, установленные над стиральной, посудомоечной машиной или духовкой, необходимо защитить от воздействия влаги с помощью диффузионного барьера ФИКСА.

ВНИМАНИЕ!

Чтобы предотвратить риск самовоспламенения, тщательно промойте кисти и замочите использованные лоскуты ткани в воде и положите их в герметично закрытый пакет.

Radna ploča je od punog drveta koje sadrži 8–10% vlage. To je odgovarajući sadržaj vlage za radne ploče u prostorijama s normalnom temperaturom i nivoom vlažnosti. Budući da je drvo materijal koji se širi i skuplja u skladu s nivoom vlažnosti, u retkim slučajevima se mogu neznatno iskriviti. Ovo uglavnom možete izbeći sledeći uputstva za postavljanje i održavanje.

Nemojte otvarati plastično pakovanje pre nego što ćete postaviti radnu ploču. Pre postavljanja, postavite radnu ploču u prostoriju u kojoj je normalana temperatura i nivo vlage. Nemojte postavljati radnu ploču uz radijatore ili je odlagati na hladni pod.

Radna ploča je u fabrici obrađena jednim premazom ulja za negu drveta. Nakon postavljanja, izšmirglajte radnu ploču u skladu s teksturom. Pripremite radnu ploču tako što ćete ispolirati drvenu površinu finim šmirglom ili sunđerom. Suvom krpom obrišite svu prašinu. Krpom ili četkom nanesite ravnomerni tanki sloj ulja BEHANDLA. Sačekajte 15 minuta da ulje prodre u drvo. Mekom krpom obršite preostalo ulje. Ostavite da se osuši. Ponovite postupak tri puta s razmakom od jedan dan da se ulje osuši. Nakon nanošenja ulja, blago finim šmirglom izšmirglajte površinu. Kada se površina potpuno osuši i nakon trećeg premazivanja, istrljajte je grublјim papirom ili kartonom da bude glatka. Da bi radna površina bila izdržljiva dugi niz godina, jednom godišnje ili više po potrebi, premazujte je uljem BEHANDLA. Delove gde radna površina može da se presuši, npr. oko sudopere ili grejne ploče premazujte i češće.

Ogrebotine i sitnija oštećenja možete izšmirglati. Uvek šmirglajte u skladu s teksturom. Svakodnevno održavajte radnu površinu sredstvom za pranje, sapunom ili vodom. Nemojte koristiti hemijske proizvode da očistite radnu ploču.

Radnu ploču koja je postavljena iznad sudopere, mašine za pranje posuđa ili nerne treba odozdo zaštитiti štitnikom FIXA.

BITNO!

Upotrebljene četke operite vodom a krpe potopite u vodu i ostavite u zatvorenoj vrećici da predupredite spontano sagorevanje.

Delovna plošča je iz masivnega lesa, ki vsebuje 8-10% vlage. To je primerna vsebnost vlage za delovne plošče, ki se uporabljajo pri normalnih temperaturah in vlagi. Ker je les živ material, ki se razteza in krči gede na stopnjo vlage v zraku, se lahko lesene površine, sicer v redkih primerih, neznavno upognejo. Temu se lahko izognete, da upoštevate navodila za montažo in vzdrževanje.

Paketa ne odpirajte, dokler niste pripravljeni na montiranje. Pred montažo delovno ploščo shranite v prostor z normalno sobno temperaturo in stopnjo vlažnosti. Delovne plošče ne naslanjajte na vroč radiator in je ne polagajte na mrzla tla.

Delovno ploščo v tovarni premažejo z enim slojem zaščitnega olja za les. Po montaži zbrusite delovno ploščo glede na njeno teksturo. Najprej pripravite delovno ploščo tako, da leseno površino zbrusite s finim brusnim papirjem ali z grobo stranjo gobice. Prah od brušenja obrišite s suho krpo. S ščetko ali krpo enakomerno in na tanko nanesite zaščitno olje za les BEHANDLA. Pustite 15 minut, da se olje vpije. Z mehko krpo obrišite morebitne kapljice olja. Pustite, da se površina posuši. Postopek ponovite trikrat, po vsaki ponovitvi pa počakajte 24 ur, da se olje posuši. Po prvem nanosu površino na rahlo zbrusite s finim brusnim papirjem. Ko se površina po treh nanosih popolnoma posuši, jo zbrusite z grobim brusnim papirjem ali s kartonom, da postane gladka. Da bi delovna površina zdržala dolgo časa, jo enkrat letno oziroma po potrebi premažite z zaščitnim oljem za les BEHANDLA. Mesta, na katerih se delovna plošča lahko izsuši, kot na primer okoli pomivalnega korita in kuhalnika, je potrebno premazati pogosteje.

Praske in manjše poškodbe se da odstraniti s finim brusnim papirjem. Vedno brusite glede na teksturo delovne plošče. Za dnevno čiščenje uporabljajte običajen detergent za pomivanje posode, milo ali vodo. Za čiščenje nikoli ne uporabljajte kemikalij.

Delovne plošče, ki so zmontirane nad pomivalnim strojem, pralnim strojem ali pečico, morajo biti na spodnji strani zaščitene z izolirno folijo FIXA.

POMEMBNO!

Operite uporabljenе ščetke in namočite uporabljenе krpe ter jih pustite v zaprti vrečki, da preprečite možnost samovziga.

Tezgah %8-10 nem içeriğine sahip masif ahşaptan yapılmıştır. Bu, normal sıcaklık ve nem seviyeleri ile kullanılacak tezgahlar için doğru oranda bir nem içeriğidir. Ahşap yaşayan bir malzeme olduğundan, çevredeki nem düzeyine göre daralar ve genişler. Ahşap tezgahlar nadir olarak, yaylanabilirler. Bu, genellikle kurulum ve bakım için aşağıda verilen talimatları izleyerek önlenebilir.

Tezgahi kurmak için hazır olana kadar plastik ambalajını açmayın. Monte etmeden önce tezgahı, normal oda sıcaklığına ve nem düzeyine sahip bir odada muhafaza ediniz. Tezgahı sıcak radyatör karşısına veya soğuk zemin üzerine yerleştirmeyiniz.

Tezgaha üretim aşamasında bir kat ahşap uygulama yağı uygulanmıştır. Tezgahi monte ettikten sonra, ahşabin damarları yönünde zımparalayınız. İlk olarak ince bir zımpara kağıdı veya Scotch-Brite™ ile ahşap yüzeyi zımparayarak tezgahı hazırlayınız. Zımpara tozlarını kuru bir bezle siliniz. Bir firça veya bez yardımı ile BEHANDLA ahşap uygulama yağını ince ve düzgün bir tabaka halinde sürüneniz. Ahşabin yağı çekmesi için 15 dakika bekleyiniz. Üzeyde kalan fazla yağı, yumuşak bir bez yardımı ile silerek alınız. Üzeyin kurumasını bekleyiniz. Bu uygulamayı üç kez tekrar ediniz ve bir gün bekletiniz veya her uygulamadan sonra kurumasını bekleyiniz. İnce dişli bir zımpara kağıdı kullanarak ilk uygulamadan sonra yüzeyi hafifçe düzeltiniz. Üç uygulamayı da bitirip yüzey iyice kuruduktan sonra düzgün bir yüzey elde etmek için kalın kağıt veya karton kullanarak tezgahı siliniz. Tezgahın yüzey dayanıklılığını yıllar sonra bile kaybetmemesi için yılda bir kez BEHANDLA ahşap uygulama yağı uygulanmalıdır. Ocak ve lavabo gibi tezgahın kurumasına sebep olabilecek ortamlarda yağ daha sık uygulanmalıdır.

Çizikler ve küçük kusurları bir zımpara bloğu üzerinde ince bir zımpara kağıdı ile yok edilebilir. Her zaman ahşabin damarları yönünde zımparalayınız. Günlük temizlik için sıradan bir bulaşık deterjanı, sabun ya da su kullanınız. Tezgahı temizlemek için kesinlikle kimyasal maddeler kullanmayın.

Çamaşır, bulaşık makinesi veya fırın üzerine monte edilen tezgahlar, alt kısmında FIXA difüzyon bariyeri ile korunmalıdır.

ÖNEMLİ!

Kullanılmış firçaları yıkayınız ve kullanılmış bezleri ise su ile ıslatınız ardından kendiliğinden tutuşma ve yanma tehlikesini ortadan kaldırmak için ağızı sıkıca kapatılabilen bir torbaya yerleştiriniz.

سطح العمل مصنوع من خشب صلب، وهو يحتوي على نسبة رطوبة من 8-10 %. وهذه هي نسبة احتواه الرطوبة الصحيحة لأسطح العمل التي سيتم استخدامها في بيئة ذات مستويات طبيعية لدرجة الحرارة والرطوبة. ولأن الخشب هو مادة تمدد وتنقلص وفقاً لمستويات الرطوبة المحيطة بها، فإن سطح العمل الخشبية، في حالات نادرة، قد تتقوس إلى حد ما. ويمكن تجنب ذلك من خلال اتباع تعليمات التركيب والعناية أدناه.

لا تفتحي الغلاف البلاستيكي حتى تكوني مستعدة لثبيت سطح العمل. قبل التثبيت، خزني سطح العمل في غرفة ذات مستويات طبيعية لدرجة الحرارة والرطوبة. لا تضعي سطح العمل بمواجهة مشعاع التدفئة، أو تضعيه على أرضية باردة.

سطح العمل معالج مسبقاً في المصنع بطريقة واحدة من زيت معالجة الأخشاب. بعد التركيب، صنفري سطح العمل باتجاه عروق الخشب. أعدِي سطح العمل أولاً بتلميع الأسطح الخشبية بواسطة ورق صفرة ناعم أو سكوتشر برايت. امسحي جميع نشارات الخشب بقطعة قماش جافة. استخدمي فرشاة أو قطعة قماش لدهن طبقة رقيقة ومتساوية من زيت معالجة الأخشاب BEHANDLA. دعي الزيت لمدة 15 دقيقة حتى يمتصه الخشب. استخدمي قطعة قماش ناعمة لميسح أي فائض من الزيت. دعي السطح حتى يجف. كرري العملية لثلاث مرات، مع إباحتة يوم أو نحوه بين عمليات الدهن الثلاث لكي يجف الزيت. لمعي السطح بلطف بعد المعالجة الأولى، وذلك باستخدام ورق صفرة ياعم. عندما يجف السطح تماماً بعد المعالجات الثلاثة، لمعي سطح العمل بواسطة ورق خشن أو ورق مقوى للحصول على سطح أملس. لضمان احتفاظ سطح العمل بخاصيته المقاومة للأهتماء لسنوات عديدة، عالجي بزيت معالجة الأخشاب BEHANDLA لمرة واحدة في السنة أو حسب الحاجة. المناطق التي قد تجف في سطح العمل، مثل حول الأحواض والمواقد، ينبغي معالجتها كثيراً.

يمكن علاج الخدوش والعيوب الصغيرة بواسطة صنفرة ناعمة على قالب الصنفرة. صنفري دائمًا باتجاه عروق الخشب. للتنظيف اليومي، استخدمي مسحوق الغسيل العادي، الصابون أو الماء. لا تستخدمي أبداً المواد الكيميائية لتنظيف سطح العمل.

أسطح العمل التي يتم تركيبها فوق غسالة الصحون، غسالة الملابس أو الفرن يجب حمايتها من الأسفل بواسطة حاجز الحماية .FIXA

هام!

اغسلي الفرشاة المستخدمة وأنقعى القماش المستخدم في الماء وضعفهم داخل كيس وأغلقيه بإحكام لتجنبني جميع مخاطر الاشتغال العرضي.

