

IRSA НАТУРА ВОСЪК-МАСЛО HIGH-SOLID (IRSA Natura High-Solid Ölwachs) за дърво и други повърхности

Основа:

Избрани високо качествени естествени восъци и облагородени естествени масла. IRSA ВОСЪК-МАСЛО НАТУРА HIGH-SOLID е биологично разградимо, безвредно и без съдържание на консерванти, разреждатели или формалдехид. Не съдържа никакви отровни или вредни вещества.

Форма на доставка:

IRSA ВОСЪК-МАСЛО НАТУРА HIGH-SOLID се доставя като готов за употреба и обработка продукт **в пастовидно състояние**.

Области на приложение:

IRSA ВОСЪК-МАСЛО НАТУРА HIGH-SOLID е универсално за всички нормални до много силно натоварени твърди, меки или екзотични дървени повърхности във вътрешното строителство, както и бамбук и корк за вътрешното строителство, като например паркет, дюшеме, дървени настилки, стълби, работни маси, рафтове, бюра, талашит, мебели, работни плотове, первази и др. При употреба върху индустриален паркет и дървени скари е нужна индивидуална консултация. Особено светли дърва като например клен запазват след третирането им с IRSA ВОСЪК-МАСЛО НАТУРА HIGH-SOLID своята светла, равномерно и красива повърхност. Оптимални повърхности се постига и с IRSA ВОСЪК-МАСЛО НАТУРА HIGH-SOLID бял цвят.

Качества:

Без съдържание на разреждатели – биологично напълно безвредно – изключително ниска разходна норма – много лесна обработка – без съдържание на смола – междинно циклене – действа антистатично – отблъсква замърсявания и вода – действа против подхлъзване – добро уплътняващо действие и добра попиваемост – запазва свойството на дървото да диша – регулира влажността – придава на повърхността блясък – импрегнира – защитава - подчертава структурата на дървото и неговия характер – изсъхва безцветно – няма отделяне на газ върху изсъхналия филм.

Необходима предварителна подготовка: Крайното циклене на дървената повърхност (изцяло и по ръба) трябва да е направено с минимум шкурка 150.

Обработка/ разход:

Дървената повърхност трябва да е стабилна, без остатъци, чиста и суха. Замърсявания могат да се отстранят с IRSA Основен почиствател Г88. Влажността на дървото не бива да надвишава 9% +/-1%.

Разход:

Около 15-20 гр/ кв.м. за нанесена ръка. Важно: Посочените данни за разход са само ориентировъчни. Точното количество зависи от шлифа на дървената повърхност и от самото дърво и може да се определи само на място.

Обработка на подове:

IRSA ВОСЪК-МАСЛО НАТУРА HIGH-SOLID се нанася с шпакла IRSA Репид и след около 30 минути се полира с едnodискова машина и бял пад. Втора ръка IRSA ВОСЪК-МАСЛО НАТУРА HIGH-SOLID се нанася ако дървото все още може да попие. При шпакловане винаги да се внимава върху повърхността да не остава IRSA ВОСЪК-МАСЛО НАТУРА HIGH-SOLID. При силно попиваеми дърва (като например бук и др.) материалът да се нанесе директно с едnodисковата машина и бежов пад, след около 30 минути подът да се дополира с едnodискова машина и бял пад. При силно натоварени подове се препоръчва допълнително третиране с IRSA ВОСЪК НАТУРА.

Обработка на мебели:

IRSA НАТУРА ВОСЪК-МАСЛО HIGH-SOLID се нанася с кърпа, която не отделя влакна и след около 30 минути се полира например с ръчна флекс-машина и бял пад или на ръка с бял пад.

Важно е да не се допуска образуването на филмово покритие с IRSA НАТУРА ВОСЪК-МАСЛО HIGH-SOLID.

Следните писмени специализирани указания за употребата на IRSA продукти са резултати от нашия личен опит и знания, но важат само като необвързващ съвет и не Ви освобождават от собственоръчна проба според полето и целите за действие или техника на употреба, които желаете да приложите на от нас произведените продукти. Прилагането, употребата и обработката на продуктите се извършва извън нашите възможности за контрол и поради тази причина остават в полето на Вашата лична отговорност. Разбира се, ние Ви предоставяме винаги еднакви по качество и готови за мостри продукти. С издаването на нов „Технически лист“ предишната версия губи валидност!



Времена за съхнене:

Ако е нужна втора ръка, задължително трябва да се спази междинният интервал за съхнене от **12 часа**. Според попиваемостта на дървото, температурата, влажността на въздуха и на дървото, времето за съхнене на втората ръка IRSA НАТУРА ВОСЪК-МАСЛО HIGH-SOLID е около 2-3 дни. Пълно натоварване на повърхността е възможно след период на съхнене от около **7-10 дни**.

Посочените времена за съхнене се отнасят до нормални условия (+20°C и около 55% относителна влажност на въздуха). По-висока влажност на въздуха и по-ниски температури могат много да забавят процеса на съхнене. Оптималната температура за обработка е около + 20°C. Температури под тази стойност значително забавят съхненето.

Допълнително третиране на обработените с IRSA НАТУРА ВОСЪК-МАСЛО HIGH-SOLID повърхности:

Ако по пода възникнат матови или захабени участъци, да се обработят частично или след основно почистване - цялата повърхност, с IRSA ВОСЪК НАТУРА и след период на съхнене около 2 – 5 часа веднага да се полира. IRSA ВОСЪК НАТУРА може да бъде употребен и когато подът се почиства с IRSA Сапунен почиствател и/или поддържа и почиства с IRSA Мляко за поддръжка. Ако по цялата повърхност се виждат например ивици, да се полират без допълнително овосъчаване на ръка с бял пад, блокер или с еднорискова машина и бял пад. Винаги трябва да остава тънък филм от восък по повърхността.

Работни уреди:

IRSA предлага: шпакла IRSA Рапид, еднорискова машина, бял пад, блокер

Указание: Само с помощта на подходящи работни инструменти можете да постигнете безупречен резултат. Работните инструменти да се почистват веднага след употреба с вестник или попиваща хартия и след това да се измият обилно с вода.

Поддръжка и почистване:

За периода от време до пълното втвърдяване- около 7-10 дена повърхността не е готова за пълно натоварване и трябва да се пази от вода. Поддръжката след това зависи от индивидуалния вкус и се извършва алтернативно според желаната оптика- с IRSA Масло за поддръжка (за матови повърхности- само при омаслени повърхности), IRSA Восък Натура (за копринено гланцови повърхности) и с IRSA Мляко за поддръжка (за допълнителен гланц). Почистването се извършва с IRSA Сапунен почиствател. Внимание: При употреба на чужди препарати и продукти и/или неправилна поддръжка и почистване не поемаме отговорност.

В силно натоварени участъци и др. препоръчваме употребата на защитни постелки например на входа или под офисните мебели. Под офисни столове да се използват колелца отговарящи на DIN 68131.

Моля съобразете употребата на продукта с нашите указания за поддръжка на омаслени и овосъчени повърхности, както и Техническите листа и етикетите на опаковките.

Съхранение:

В оригиналната опаковка продуктът може да се съхранява много години на хладно (но не на температури под +10°C), сухо място.

Предупредителни указания:

Наопени с продукта парцали, кърпи, падове и др. работни принадлежности да се съхраняват в затворени резервоари. Кърпи с масло/восък, които са били в контакт с прахта от шлифоването да се намокрят с вода или да се съхраняват в затворена кофа и да се изхвърлят според изискванията- в противен случай съществува опасност от самозапалване.

Обозначение:

Класификация за замърсяване на водата: 1 (слабо вреден продукт). Giscode Ö10.

Вносител: ВЕМА-ЕН ООД 1700София

Тел/ Факс: + 359 2 86221251

Мобилен: + 359 888 473011/ + 359 885 959374

www.vema-en.com

Следните писмени специализирани указания за употребата на IRSA продукти са резултати от нашия личен опит и знания, но важат само като необвързващ съвет и не Ви освобождават от собственоръчна проба според полето и целите за действие или техника на употреба, които желаете да приложите на от нас произведените продукти. Прилагането, употребата и обработката на продуктите се извършва извън нашите възможности за контрол и поради тази причина остават в полето на Вашата лична отговорност. Разбира се, ние Ви предоставяме винаги еднакви по качество и готови за мостри продукти. С издаването на нов „Технически лист“ предишната версия губи валидност!