



Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH

Технически лист 05/2010

по DIN 18032 част 2  
подходящ за спортни зали

## **IRSA ДЪРБЕН ЛАК 2010 VOC High Solid CATEN /копринено матов/ Еднокомпонентен лак за паркет, индустриални и спортни зали, дюшеме, дърво във вътрешното строителство За нормално до силно натоварване**

**Основа:** 1К уретано-алкиден лак със съдържание на разтворители и смола на основата на растителни суровини с деароматизирани въглеродороди.

**Форма на доставка:** IRSA ДЪРБЕН ЛАК 2010 VOC High Solid sm се доставя като готов за употреба паркетен и подов лак в копринено матово изпълнение.

**Области на приложение:** IRSA ДЪРБЕН ЛАК 2010 VOC High Solid sm се използва върху нормално до силно натоварени меки, твърди и екзотични дърва във вътрешното строителство (да се направи пробна ръка), паркет, дюшеме, стълбища, дървен паваж, високо кантови ламели, дървени подове с подово отопление, люлеещи се подове.

**Качества:** много добра издръжливост, отлична еластичност, лесна обработка с бързо съхнене – универсална употреба – ниско съдържание на разтворители – устойчив срещу препарати за домашно почистване - топло нагаряне на дървото – много висока водоустойчивост.

**Обработка:** IRSA ДЪРБЕН ЛАК 2010 VOC High Solid sm може да се употреби като грунд и покривен слой . Обработваемата площ трябва да бъде суха, чиста, без следи от прах, масло, восък, мазнина или други остатъци. Преди и по време на употреба лакът IRSA 2010 VOC High Solid sm да се разбърква добре. В случай , че след лакирането се появят вдлъбнатости при фугите, цялата повърхност трябва да бъде така шпаклована с IRSA Гел за шпакловане 2000, че да не се виждат остатъци от шпакловането. При появата на големи вдлъбнатини операцията да се повтори още веднъж (след време за съхнене от около 3 часа на първата ръка). Едва след пълното и равномерно съхнене на IRSA Гел за шпакловане 2000 да се лакира подът с IRSA ДЪРБЕН ЛАК 2010 VOC High Solid sm . Без междинен шлиф. Разходът на IRSA Гел за шпакловане 2000 зависи от числото и големината на вдлъбнатините- средно около 40 грама/кв.м. IRSA Гел за шпакловане 2000 да не се употребява като грунд.

**За допълнителна информация да се прочете Технически лист на продукта IRSA Гел за шпакловане 2000.** Особено при екзотични дърва задължително да се прави пробна ръка. Ако е нужно изчистете дървената повърхност с IRSA Разредител Б.

### **Употреба/ Способ на лакиране/ Разход:**

#### **Грундиране:**

1 път IRSA ДЪРБЕН ЛАК 2010 VOC High Solid sm чрез лакиране или нанасяне с мече, разходна норма- около 130 грама/кв.м. при едно нанасяне.

Трябва обезателно да се внимава са равномерното нанасяне с мечето.

**Общ разход ( грундиране + покривен слой ): мин. 260 г/кв.м – макс. 300 г/ кв.м.**

**Температура при работа:** Температурата на помещението/ пода и IRSA ДЪРБЕН ЛАК 2010 VOC High Solid sm да не бъде под + 15 градуса C, респ. над + 30 градуса C.

**Разреждане / почистващи препарати:** IRSA Разредител Б.

**Изсушаване:** Времето за изсушаване на грунда е около 24 часа. Слойт лак трябва наистина да се изсуши и изобщо да не лепне. След това може да се постави междинния шлиф с Korn 120 – 150.

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 дей ствие 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!



Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH

Напълно готов - след около 10 дни. Колкото повече лакираните подове се пазят през първите дни, толкова по-дълга е трайността на лаковете.

Посочените на времена на съхнене се отнасят до нормални условия (+20°C и 55% относителна влажност на въздуха). По-висока влажност на въздуха и по-ниски температури удължават съхненето. Доброто и редовно проветряване ( без течение) в помещението са много важни.

**Работни инструменти:** IRSA предоставя за IRSA ДЪРВЕН ЛАК 2010 VOC High Solid sm особено подходящи работни инструменти: IRSA – шпакла, IRSA мохер-мече за нанасяне на лак.

**Указание:** Само с подходящите работни уреди може да се постигне безупречно лакирана повърхност. След употреба уредите веднага да се изчистят с добре попиваща хартия или вестник и след това с IRSA Разредител Б. Между отделните нанасяния на лака, мечето може да се съхранява в затворена кофа за лак. Шлифовъчни средства (ленти, рула, дискове, листове), шлифовъчни решетки и всякакви други разновидности могат да се получат от IRSA.

**Поддръжка и почистване:** Ние препоръчваме IRSA AQUA STAR. Първото прилагане на да не е преди 10 дни след последната ръка. За премахването на упорити петна и за основно почистване да се ползва IRSA Основен почиствител G 88. Попитайте за комплекта за поддръжка на IRSA.

**Указание:** Моля имайте предвид, че за използване на други средства, респ. такива за поддръжка и почистване, не може да бъде дадена никаква гаранция. Моля, следвай те съответните указания на IRSA за поддръжка.

**Съхнене:** В неотворена оригинална опаковка – 9 мес. Отворената опаковка следва добре да се затваря и бързо след отварянето да се използва. Предпазни мерки: Трябва да се спазват указанията за работа със запалими течни материали. **Моля съобразете употребата с R- и S-указанията и класифицирането за клас на опасност върху етикетите, както и указанията за безопасност на ЕС.**

#### VOC-маркировка от 2010:

**IRSA Дървен Лак 2010 VOC High Solid sm : 2004/42/2 A (i) 600; 500 гр/л < 499 гр/л**

Пояснение:

2004/42	=	Година и номер на европейската директива
/2	=	Приложение 2
A	=	Част A
( )	=	Категория на продукта
-- гр/л	=	Гранична стойност 1. степен респ. гранична стойност 2. степен в гр/л
< -- гр/л	=	актуални VOC –стойности

**Вносител: ВЕМА-ЕН ООД 1700София**

**Тел/ Факс: + 359 2 86221251**

**Мобилен: + 359 888 473011/ + 359 885 959374**

[www.vema-en.com](http://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 дей ствие 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!