

## ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

### EGGER PRO система за стълби



### ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Системи за стълби за ползване у дома и в нормално натоварени търговско-промишлени обекти с клас на ползване 32 съгласно EN 13329.

### ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ

Продукт	EGGER система за стълби
Материал	на базата на ламинирани подови настилки съгласно EN13329
Цвят/декор	H2935 - Дъб Уолтам натур, H2936 - Дъб Уолтам бял H2937 - Дъб Уолтам сив, H2938 - Дъб Уолтам кафяв
Форма на доставка	6-странна затворена картонена опаковка
Опаковка	<p>EGGER стъпка за стъпало 1 -&gt; за прави стъпала-&gt; 1150 x 500 x 60 мм 1 опаковъчна единица (OE) = 1 ПАКЕТ</p> <p>Стъпала: 1 ПАКЕТ = 2 бр. стъпки за стъпала                      + 2 бр. стабилизиращи профили (L=830 мм)                      + 8 бр. винтове + шайби                      1 ПАЛЕТ = 20 пакета                      Бруто тегло = 12,5 кг/пакет</p> <p>EGGER стъпка за стъпало 2 -&gt; за издадени стъпала-&gt; 1450 x 500 x 60 мм 1 OE = 1 ПАКЕТ</p> <p>Стъпала: 1 ПАКЕТ = 2 бр. стъпки за стъпала                      + 2 бр. стабилизиращи профили (L=1250 мм)                      + 8 бр. винтове + шайби                      1 ПАЛЕТ = 20 пакета                      Бруто тегло = 15,5 кг/пакет</p> <p>EGGER стъпало за площадка с профил UNIfit -&gt; 1280 x 119 x 60 мм 1 OE = 1 ПАКЕТ</p> <p>Стъпало: 1 ПАКЕТ = 1 бр. стъпало за площадка                      + 1 бр. стабилизиращ профил (L=1250 мм)                      + 8 бр. винтове + шайби                      1 ПАЛЕТ = 50 пакета                      Бруто тегло = 3,1 кг/пакет</p> <p>EGGER странично капаче (масивна дървесина) -&gt; 500 x 12 x 68 мм 1 OE = 1 ПАКЕТ</p> <p>1 ПАКЕТ = 1 странично капаче (68 x 500 мм)                      1 ъглова лайсна (20 x 200 мм)                      1 ABS - кант (20 x 70 мм)                      1 КАШОН = 10 пакета                      Бруто тегло = 0,3 кг/пакет</p>

## ДАННИ ЗА МАТЕРИАЛА на стъпка за стъпало 1 и 2

Параметри на стълбищните стъпала	Спецификация	Допустимо отклонение	Метод за изпитване
Дебелина [мм]	8	± 0,5 мм	EN13329 (Приложение А)
Височина на преден кант за стъпало [мм]	60	± 0,5 мм	EN13329 (Приложение А)
Дължина на стъпка за стъпало 1 [мм]	1150	± 0,5 мм	EN13329 (Приложение А)
Дължина на стъпка за стъпало 2 [мм]	1450	± 0,5 мм	EN13329 (Приложение А)
Ширина [мм]	500	± 0,1 мм	EN13329 (Приложение А)
Стъпка за стъпало 1 бруто тегло (кг)	6,25		
Стъпка за стъпало 2 бруто тегло (кг)	7,75		
Пожарен клас	C fl		EN13501
Устойчивост на износване	AC4 (IP ≥ 4000)		EN13329 (Приложение Е)
Носеща плоча/клас формалдеhid	HDF E1		EN 717 - 2
Антистатични свойства	< 2 кВt		EN1815
Издунане	< 18 %		ISO 24336
Светлоустойчивост	Сивата скала > Степен 4		EN 20105 A02
Отпечатък при постоянно натоварване	< 0,05		EN ISO 24343 -1
Якост на отцепване	≥ 1,25 N/мм <sup>2</sup>		EN13329 (Приложение D)
Устойчивост на петна	Група 1 + 2: Степен 5 Група 3: Степен 4		EN438
Съпротивление на топлопреминаване	0,07 м <sup>2</sup> x K/Вт		EN12667
Устойчивост на подхлъзване	R9		DIN 51130

## ДАННИ ЗА МАТЕРИАЛА на стъпало за площадка

Параметри на стъпалото за площадка	Спецификация	Допустимо отклонение	Метод за изпитване
Дебелина [мм]	8	± 0,5 мм	EN13329 (Приложение А)
Височина на преден кант за стъпало [мм]	60	± 0,5 мм	EN13329 (Приложение А)
Дължина [мм]	1280	± 0,5 мм	EN13329 (Приложение А)
Ширина [мм]	500	± 0,1 мм	EN13329 (Приложение А)
Профил (по дължина)	Патентованата монтажна система Uni fit! позволява бързо и лесно полагане без използване на леило. Произведена е по лиценз на Flooring Industries™.		
Брутно тегло (кг)	3,1		
Пожарен клас	C fl		EN13501
Устойчивост на износване	AC4 (IP ≥ 4000)		EN13329 (Приложение Е)
Носеща плоча/клас формалдеhid	HDF E1		EN 717 - 2
Антистатични свойства	< 2 кВt		EN1815
Издунане	< 18 %		ISO 24336
Светлоустойчивост	Сивата скала > Степен 4		EN 20105 A02
Отпечатък при постоянно натоварване	< 0,05		EN ISO 24343 -1
Якост на отцепване	≥ 1,25 N/мм <sup>2</sup>		EN13329 (Приложение D)
Устойчивост на петна	Група 1 + 2: Степен 5 Група 3: Степен 4		EN438
Съпротивление на топлопреминаване	0,07 м <sup>2</sup> x K/Вт		EN12667
Устойчивост на подхлъзване	R9		DIN 51130

## ДАНИИ ЗА МАТЕРИАЛА на комплекта странични капачета

Параметри на комплекта странични капачета	Спецификация	Допустимо отклонение	Метод за изпитване
Вид материали	Компектът странични капачета се състои от 3 части 1. Фрезована част от MDF с CPL покритие и ABS кант 2. Ъглова лайсна от MDF с покритие от лакирана хартия с декор 3. ABS кант		
Данни за материала Фрезована част от MDF с покритие от лакирана хартия с декор и ABS кант			
Дебелина [мм]	12	± 0,5 мм	
Височина [мм]	68	± 0,1 мм	
Дължина [мм]	500	± 0,5 мм	
Носеща плоча/клас формалдеhid	MDF E1		EN 717 - 2
Светлоустойчивост	Сивата скала > Степен 4 -5		EN 438-2:2016
Устойчивост на надраскване	3 ( структурирани повърхности)		EN 438-2:2016
Устойчивост на петна	Група 1 + 2: Степен 5 Група 3: Степен 4		EN 438-2:2016
Данни за материала Ъглова лайсна от MDF с покритие от лакирана хартия с декор			
Дебелина [мм]	3	± 0,5 мм	
Ширина [мм]	20	± 0,1 мм	
Дължина [мм]	200	± 0,5 мм	
Носеща плоча/клас формалдеhid	MDF E1		EN 717 - 2
Данни за материала ABS кант			
Дебелина [мм]	1	± 0,5 мм	
Ширина [мм]	20	± 0,1 мм	
Дължина [мм]	70	± 0,5 мм	
Светлоустойчивост при използване на закрито	>Степен 6		ISO 877
Материал	ABS (акрилонитрил-бутадиен-стирол) устойчив на удари, механични и термични натоварвания висококачествен термопласт, несъдържащ хлор ABS кантът е покрит на гърба с универсален адхезив, осигуряващ заедно със стандартните термостопяеми лепила едно перфектно прилепване към канта на носещия материал от MDF		

Указание: Всички горепосочени стойности са определени на изпитателни стендове в лабораторни условия и могат да се отклоняват от тези след монтаж или при други компоненти на подовата система. За всички посочени данни са възможни допустими отклонения, свързани с неточности в метода.

Горепосочените данни отговарят на нашите познания към момента и трябва да информират за нашите продукти и техните възможности за приложение. Те не представляват гаранция за определени свойства на продуктите или тяхната пригодност за конкретни приложения. Запазваме си правото за промени, настоящата информация няма правнообвързващ характер. Съществуващите права върху индустриална собственост следва да бъдат взети под внимание.

## Упътване за поддръжка

### Просто чисто!

Най-грубите замърсявания се улавят още на входа с подходящо оразмерени изтривалки или зони за почистване на обувки. Останалите замърсявания просто се изсмукват с четката на Вашата прахосмукачка. Подът се забърсва с влажна кърпа през определени интервали, съобразно степента на употреба и замърсяване.

Трябва да се внимава фаските да се почистват надлъжно. За оптимално почистване препоръчваме системния подпочистващ препарат EGGER Clean-it.

### Упорити петна?

При петна от кафе, чай, лимонада, плодове или мляко е достатъчна хладка вода или евентуално обикновен почистващ препарат с оцетна киселина. Боя, червило, мастило, смола и др. могат да се почистват безпроблемно с обикновена попиваща кърпа и обикновен разтворител за почистване или за петна. Важно: след това неутрализирайте повърхността, като я забършете с кърпа, навлажнена само с вода.

### Оптимална защита за ламинирана подова настилка EGGER:

- На входа трябва да бъдат поставени подходящо оразмерени изтривалки или зони за почистване на обувки.
  - При търговско-промишлено ползване, където повърхността на ламинираната подова настилка граничи с външни части, в подовата конструкция се вгражда съответно оразмерена зона за почистване на обувките.
  - На краката на мебелите, включително на масите и столовете, трябва да бъдат поставени филцови подложки. Тези подложки трябва редовно да се почистват и при необходимост да се подменят.
  - При преместване мебелите се повдигат, без да се влачат.
  - Вградените кухни и шкафове се монтират преди полагане на ламинираната подова настилка, която се поставя само до под цокъла.
  - За офис столове и всички други мебели с колелца да се използват меки колелца (тип W).
- Колелцата на офис столовете и мебелите трябва редовно да се почистват и при необходимост да се подменят.
- При почистване с прахосмукачка използвайте крайника за твърд под.
  - Никога не използвайте върху ламинираната подова настилка абразивни материали или почистващи средства с едри частици.
  - Отстранявайте незабавно останали течности (влага).
  - Не използвайте парочистачка, освен ако ламинираните подови настилки не са Aqua+.
  - Почиствайте пода само с леко навлажняване.
  - Не използвайте филмообразуващи почистващи препарати. Препоръчваме нашия системен подпочистващ препарат Clean-it на EGGER.
  - Мазане с восък и/или полиране не е необходимо и не трябва да се прави.
  - Допълнително запечатване на повърхността на ламинираната подова настилка не е необходимо и не трябва да се прави.

## Гаранционни условия

Гаранционният срок за системата за стълби е 12 години при полагане в зони за частно жилищно ползване и 5 години в помещения за търговско-промишлено ползване. Право на гаранция може да бъде предявено при повърхностно износване с размер мин. 1 см<sup>2</sup> на горния слой на декора до носещия материал по всички стъпала на системата. Гаранцията изключва износването, като например драскотини по предния кант на стъпалата или по алуминиевия профил в резултат на употребата на продукта.

### Тройна сигурност:

→ Хигиеничност – лесни за почистване и поддръжка

→ Удароустойчивост – издържат на редица натоварвания

→ Дълготрайност – красотата на декорите и ръбовете се запазва в продължение на много години благодарение на изключително стабилната повърхност. Нашата гаранция против изтриване включва и ръбовете.

### За ламинирани подови настилки EGGER важат следните гаранционни условия:

Гаранцията на EGGER обхваща зоните за частно жилищно, както и за търговско-промишлено ползване и се отнася до горепосочените качества (хигиеничност, удароустойчивост, дълготрайност). Но имайте предвид, че при полагане в зони за търговско-промишлено ползване е в сила отделен гаранционен срок до максимум 5 години.

EGGER системата за стълби трябва да се използва по предназначение и при спазване на упътването за поддръжка. Не трябва да е била натоварвана извънредно и третирана неправилно, например със силни механични въздействия, които не се считат за обичайна употреба, и/или с неправилно почистване.

Гаранцията не може да се прехвърля, на нея има право само първият купувач и е валидна само за първото полагане на EGGER системата за стълби.

Ламинираната подова настилка EGGER трябва да бъде положена в помещения, подходящи за продукта. Полагането трябва да е извършено съгласно актуалното упътване за полагане. При неспазване всички гаранционни права отпадат.

Под изтриване се разбира пълното отстраняване на слоя на декора на поне едно място, което да е ясно различимо и да е с размер поне 1 см<sup>2</sup>.

Под повреди, причинени от падане на обичайни за дома предмети, се разбира по повърхността на EGGER системата за стълби да има пукнатини, отчупвания/олющвания или драскотини, които са ясно различни от нормална позиция, т.е. в право или седнало положение на минимално разстояние от пода 90 см. Леките следи от употреба на повърхността не се считат за повреда. Повредите, причинени от островърхи предмети или предмети с остри ръбове, са изключени от гаранцията. Височината на падане на предметите не трябва да надвишава

90 см. Теглото на предметите не бива да надвишава 0,5 кг.

### Какъв обем на гаранцията получавате от фирма EGGER?

След признаване на гаранционната претенция фирма EGGER осигурява на купувача директна замяна от актуалния асортимент на фирма EGGER. Материалът се доставя безплатно на търговския обект. Евентуалните разходи за полагане, включително за демонтаж, не се поемат от EGGER и не са част от гаранцията.

При вече използвана система за стълби за всяка текуща година от гаранционния срок се прави приспадане „Ново за старо“ в размер на 7,5% от новата цена.

### Как да предявите Вашата гаранционна претенция?

След откриване на щета или гаранционно събитие купувачът трябва незабавно да се свърже със своя търговец по договор и/или с фирма EGGER, като представи оригинална касова бележка.

Фирма EGGER си запазва правото при предявяване на гаранционна претенция да огледа системата за стълби на място и да провери основанията за гаранционна претенция, както по отношение на причината, така и по отношение на размера.

Вашите законни права като потребител не се ограничават от тази гаранция, а са валидни успоредно с нея.