

Сигма Батак

Каталог / Дюшеме

Дюшеме от първокласна масивна иглолистна дървесина

Сигма Батак



Съдържание

02	ЗА ФИРМАТА
----	------------

03	ЗАЩО НАШЕТО ДЮШЕМЕ?
----	---------------------

06	ХАРАКТЕРСИТИКИ НА ДЮШЕМЕТО
----	----------------------------

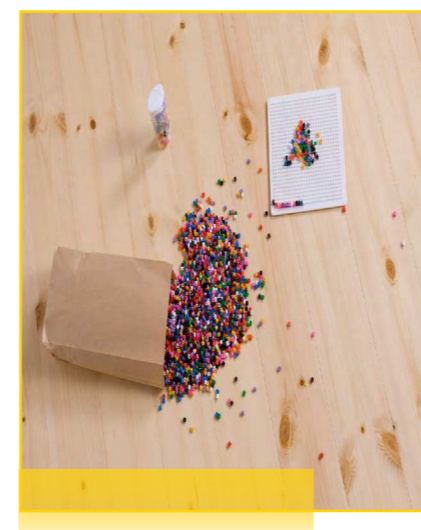
12	ГАЛЕРИЯ
----	---------

14	МОНТАЖ
----	--------



Сигма Батак

Ние сме семейна фирма основана през 1993 г. в град Батак, с над 20 годишни традиции в областта на промишлената преработка на иглолистна дървесина.



Днес, в своята продуктова гама фирмата предлага над 50 вида профили, первази, ламперия, дюшеме, слепени плотове/греди и строителни компоненти от масивна дървесина.

Ние предлагаме проектиране и изграждане на дървени конструкции за жилищни и стопански сгради, покривни и градински конструкции – беседки, огради и перголи.

Отличната репутация на фирмата се основава на качеството и надеждността на нейните продукти. За повече подробности или информация разгледайте нашият сайт, а при въпроси не се колебайте, изпратете запитване или се обадете на посочените телефони и ние ще се постараем да отговорим изчерпателно на Вашите въпроси и да откликнем максимално бързо на Вашите желания или нужди.

Когато искате да си купите дюшеме и откриете подходящия модел за вас, ще бъдете впечатлени от естествената му красота. Дървото увеличава топлината на вашия дом и допълва декора във всяка стая. Дървеният под повишава стойността си и става все по-красив с течение на времето.

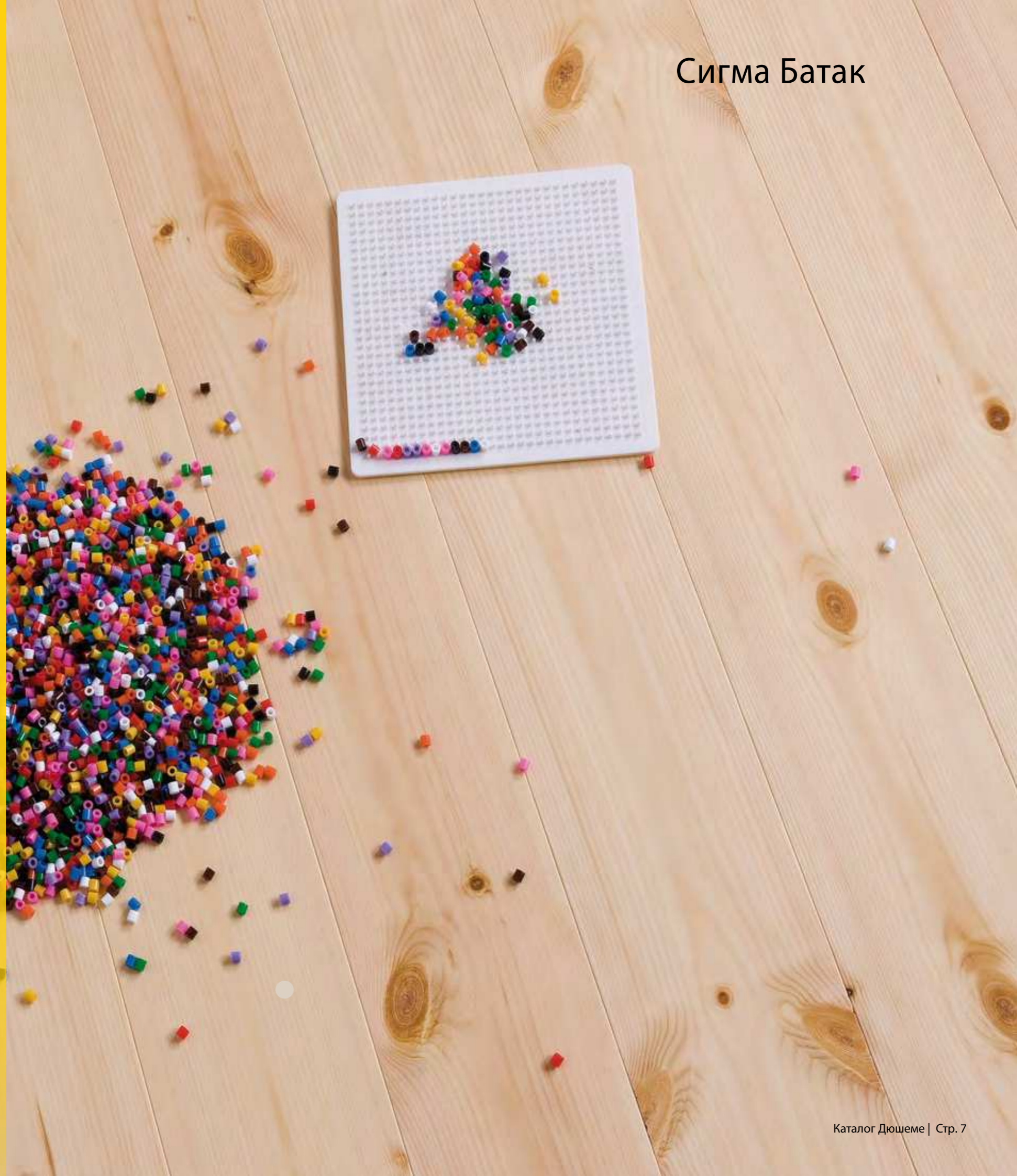
Защо да изберете нашето дюшеме?

Дюшето е най-предпочитаната подова настилка от масивна дървесина. Ние предлагаме дюшеме от естествена дървесина, характеризиращо се с висока износоустойчивост, твърдост и топлоизолационни качества. Професионално направеният под от масивно дюшеме внася много топлина, уют и естествена красота във вашия дом. Качеството и прецизността на размерите на дюшето се осигурява, чрез използването на висококачествени режещи и измервателни инструменти на водещите световни производители, лидери в областта си – LEUCO Tools Wood и Leitz GmbH & Co

Ние предлагаме уникална серия дизайнерско дюшеме от масивна иглолистна дървесина. Подовата настилка се изработва от селектирани, прецизно калибровани, шлайфани цели ламели и хидравлично слепени / клинозъбно / елементи.

Ние разбираме от дървесина

Продуктите се изработват от първокласна иглолистна дървесина.

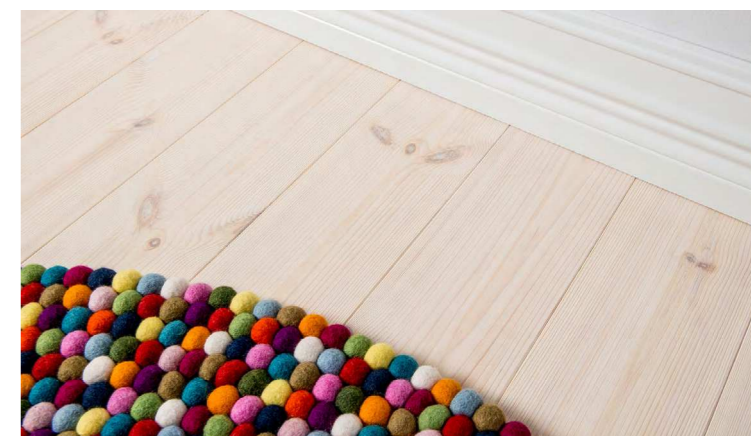


Прецизност

Прецизността на нашето дюшеме се дължи на селекцията на отделните детайли и стриктния човешки контрол на всеки автоматизиран процес

Качество

Качеството и надеждността са основни характеристики на нашата работа. Но те не са единствените. Говорим за красотата на дюшемето.



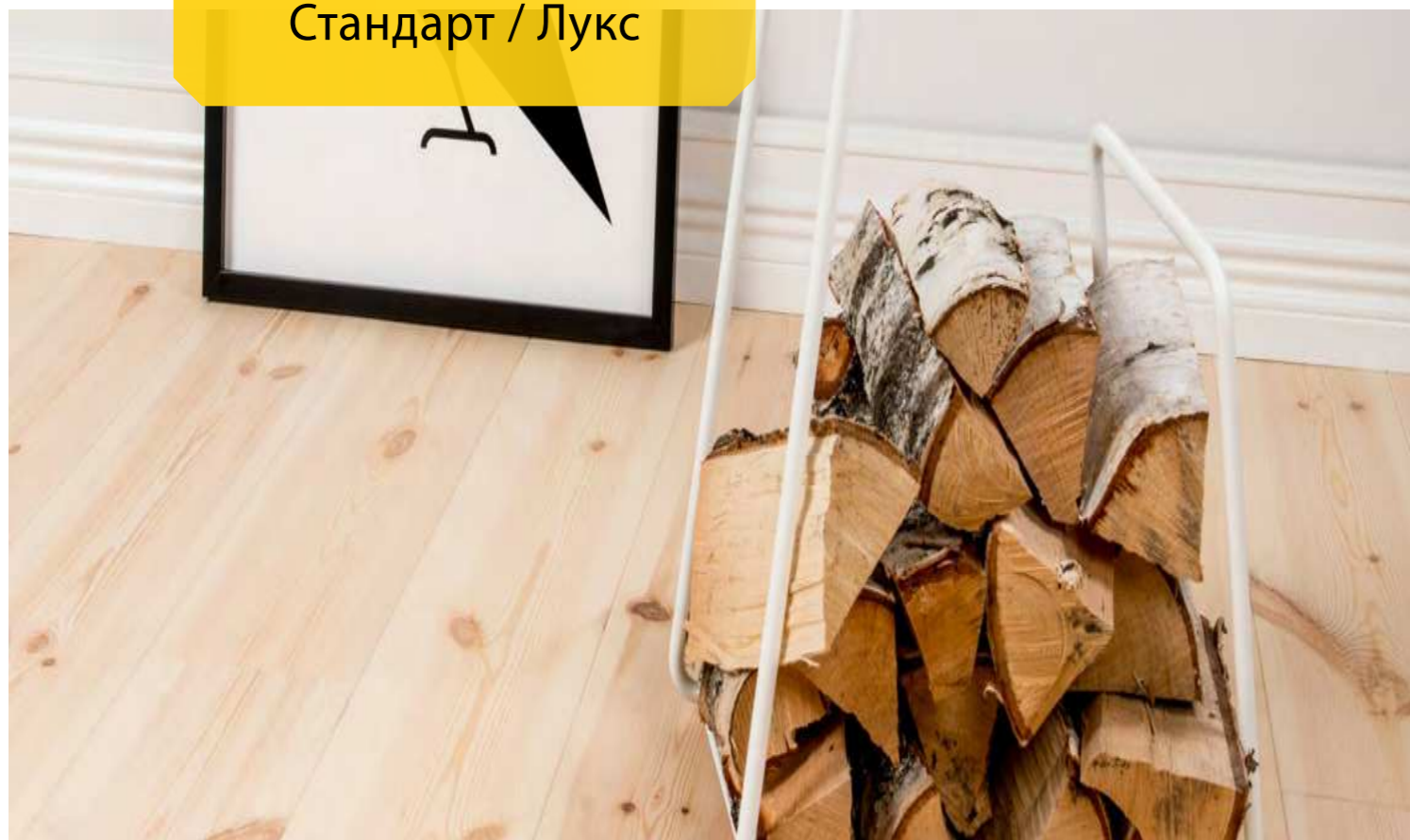
Всеки под е уникален

Нашите продукти се изработват по индивидуална поръчка.

Характеристики на Дюшето

Разгледайте и изберете своя размер дюшеме

Дюшеме
Стандарт / Лукс



Дървесен Вид

Смърч, бор и ела

Сигма Батак

Сигма Батак предлага уникална серия дизайнерско дюшеме от масивна иглолистна дървесина. Подовата настилка се изработва от селектирани, прецизно калибровани, шлайфани цели ламели и хидравлично слепени / клинозъбно / елементи



Дължина

До 4000 мм



Широчина

70 мм, 90 мм, от 100 мм до 165 мм



Дебелина

23 мм, 25 мм, 30 мм, 35 мм, 40 мм

Галерия Дюшеме

Разгледайте колекцията от различните цветове гами

Сигма Батак



Първокаласна дървесина:
смърч, бор и ела



Първокаласна дървесина:
смърч, бор и ела



Първокаласна дървесина:
смърч, бор и ела



Първокаласна дървесина:
смърч, бор и ела



Първокаласна дървесина:
смърч, бор и ела



Първокаласна дървесина:
смърч, бор и ела



Първокаласна дървесина:
смърч, бор и ела



Първокаласна дървесина:
смърч, бор и ела



Преди монтирането на дюшеме е необходимо поне 15 дни преди и след поставянето му температурата на помещението да се поддържа 15-25°C, а влажността да е 30-55%. Поради свойството на дървото да абсорбира влага, е нужно всички съставни материали на пода (греди, бетон) да имат влажност, която да не надвишава с повече от 3%, съдържанието на влага в дюшемето . Следваща стъпка е да се направи анализ на редица комплексни фактори: тип на основата (бетон, перлитобетон, специален гипсофазер, циментно-пясъчна замазка, мозайка или дърво); дебелина, състав и влажност на замазката. Дюшемето се монтира над нивото на основата на разстояние между 60-80 мм , като за тази цел се препоръчва използването на ребра/греди с размер 60 /80 мм или 80/80мм.

Основни изисквания



Редене на дюшеме

Реденето на дюшеме се извършва на два етапа. Първият е изграждане на подова скара, посредством ребра/греди с размер 60/80мм или 80/80мм, с минимално разстояние от 40 см. една спрямо друга. Гредите се захващат към пода чрез дюбели, анкерни болтове или се заливат с бетон. На вторият етап се монтира самото дюшеме, като се оставя разстояние около 2см. между първата дъска и стената, за да се позволи на дървесината да се разширява по ширина. Дъските чрез нут-перо се закрепват една спрямо друга, а дюшето се захваща към гредите чрез пирони или винтове. Най – често срещаният модел за редене на дюшеме е полагането на цели дъски от стена до стена. Съществуват и други технологии за монтиране чрез квадратно/правоъгълни плоскости или чрез разминаване на отделните дъски на по-къси дължини.



Фугиране на дюшеме

Фугирането на дюшето представлява запълване на разстоянието между отделни дъски или повърхностни деформации, чрез китове за дърво или акрилни силикони.



Лакиране на дюшеме

Лаково покритие се нанася върху дюшето, с цел предпазване от замърсяване и по – лесна поддръжка. За по – равномерно попиване на лака и по – гладка повърхност при нанасяне на лаково покритие, се използва грунд. Съществуват няколко групи лакове – на водна основа и без водна основа. Лаковете, които не са на водна основа, се делят основно на едно-компонентни и дву-компонентни.

Сигма Батак



СИГМА БАТАК

Контакти

град Батак, ул. Петър Вранчев 8

Mobile: +359 894 492 222

Email: info@woodprofiles.bg

Website: <http://woodprofiles.bg>