

KNAUF

СУПЕР ЛЕКА ГИПСОВА
МАЗИЛКА **MP 75 SL**

Машинни мазилки





С грижа за най-близките

Знаем колко са важни домът и семейството за всеки от нас. Затова предлагаме на вниманието Ви няколко причини да изберете гипсовите мазилки на Кнауф и да позволите на тези продукти да се погрижат за средата на най-близките Ви.



ЗАЩО ИЗБРАХМЕ ГИПСА?

Като природен продукт, гипсът е предпочитана суровина с огромно приложение в строителството. Той осигурява отлична звукоизолация, противопожарна защита и е лесен за рециклиране. Гипс можем да открием в гипсовите мазилки, саморазливните замазки, гипсовите плоскости за стени и тавани и много други. Този чист по природа продукт присъства във всеки етап от строителството. Продуктите, които съдържат гипс, създават уютен и балансиран микроклимат, нямат мирис, нежни са към човешката кожа и не отделят вредни вещества.

Не само строителната индустрия е открила превъзходните качества на естествения гипс. Негово сериозно присъствие се забелязва и в медицината, фармацевцията, изкуството, санитарната керамика, изделията за хранене, козметиката и много други.





Супер лека гипсова мазилка MP 75 SL

Гипсовата мазилка за машинно нанасяне MP 75 SL е супер лека, предварително фабрично заготвена суха смес на основа на строителен гипс със специални леки добавки за получаване на гладки повърхности на стени и тавани. Предназначена е за машинно изпълнение на еднослойна гипсова мазилка в интериора на сградите. Сместа е с висока производителност и се обработва лесно. Може да се нанася върху всички видове минерални основи.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

MP 75 SL

Области на приложение

Мазилката се ползва за създаване на гладки повърхности на вътрешни стени и тавани. Може да се прилага като еднослойна мазилка върху:

- Всички видове зидарии, бетон и здрави основи за мазилка
- Във всички помещения с нормална влажност от мазето до тавана, например тоалетни в училища, бани в хотели, жилищни кооперации, болници и социални домове
- За създаване на повърхности с качество „Q1 - Q4 гладки“, както и „Q1 - Q4 изтеглени“. „Q4 гладки“ в комбинация с един от продуктите: Knauf Gips Finish, Knauf Extra Finish, Knauf Biofinish PRO, Knauf Finitura
- Като основа за последващи покрития или тапети
- Като основа за поставяне на плочки
- Като основа за финални мазилки

Дебелина на нанасяне

Средна дебелина на мазилката - 10 mm, минимална дебелина - 8 mm. Плоските електрически кабели трябва да са покрити най-малко с 5 mm слой мазилка. При специални случаи, върху стената може да се нанесе еднослойна мазилка с дебелина до 50 mm.

Отворено време за работа

В зависимост от основата - около 180 мин.

Стандарт	EN13279
Насипно тегло	750 - 800 kg/m ³
Повърхностна твърдост	> 5,0 N/mm ²
Якост на опън при огъване	1,0 N/mm ²
Якост на натиск	> 2,0 N/mm ²
Обемно тегло	приблизително 800 kg/m ³
Коефициент на дифузионно съпротивление водна пара	5
Топлопроводимост	0,30 W/mK
Коефициент на топлопреминаване	0,24 W/mK

Разход на материал на MP 75 SL

Дебелина на нанасяне	10 mm
Разход kg/m ²	7,0 - 7,5
Рентабилност m ² / торба	3,4 - 3,6
Рентабилност m ² / тон	около 140

ЗАЩО СУПЕР ЛЕКАТА ГИПСОВА

ЗА ЛЕСНО ПРИЛОЖЕНИЕ

Изключително лека

Благодарение на съдържанието на перлит мазилката има изключително ниско обемно тегло, сравнена с други гипсови, варови или циментови мазилки. Особено голямо значение има това при строителството на високи сгради, позволявайки сериозно олекотяване на конструкцията, което носи ползи за инвеститорите. Ниското обемно тегло е и най-голямото предимство, което улеснява изпълнителя.

Ниска разходна норма

Леката мазилка Кнауф има изключително ниска разходна норма. С една торба от 25 kg може да се изпълни около 3,6 m² безупречна повърхност.

Съкращава времето за строителство

Гипсовата мазилка на Кнауф съкращава времето за съхнене от 2 до 3 пъти. За сравнение тя изсъхва напълно и набира якост за период от 10 до 14 дни, докато за същата дебелина на циментовата мазилка са й нужни до 28 дни.

ЗА СИГУРНОСТ И КОМФОРТ

Топло- и шумоизолация

Гипсовите мазилки и шпакловки лесно и бързо абсорбират топлина. Ако температурата на стените и тази в помещението е близка, то в даденото помещение човек се чувства най-комфортно. Това условие се изпълнява напълно от нашите гипсови мазилки с коефициент на топлопроводимост = 0,25 до 0,35 W/mK. С гипсова мазилка на Кнауф ще създадете висок комфорт на обитаване и спестявате енергия.

Пожарна безопасност

$\text{CaSO}_4 \times 2\text{H}_2\text{O}$, химичната формула на гипса показва, че в кристалната й структура се съдържат 2 молекули вода. При температурно натоварване това количество се освобождава като „гасяща част“. При температурно въздействие се отделя водна пара, която пречи на разпространението на пожар като паропреграда.

Практичност и широк спектър на приложение

Мазе, таван, кухня, дори баня – навсякъде може да се използва гипсова мазилка.

Гипсовите мазилки са устойчиви на износване, забиване на гвоздеи и монтаж на дюбели, като по този начин улесняват оформлението на интериора.

ЗА ЗДРАВΟΣЛОВНА СРЕДА НА ЖИВОТ

Паропропускливост

Влажността в жилищата се променя постоянно. Влага се образува при вземане на душ, готвене, пране, както и при дишане. Гипсовите мазилки са способни да създават „приятен климат“ в помещението благодарение на способността си да поемат и отдават влага. Гипсът има същото рН като това на човешката кожа и не отделя миризма.

Здравословна среда

Домът и средата, които обитаваме, рефлектират върху здравето ни. Използването на качествени гипсови мазилки оказва пряко и благоприятно въздействие върху здравословната среда в дома и на работното място.

Мазилките на Кнауф са произведени изцяло от природен продукт гипс.

Гипсът не отделя никакви вредни вещества и изпарения в жилищната ни среда.

МАЗИЛКА **MP 75 SL**?





СУПЕР ЛЕКА ГИПСОВА МАЗИЛКА **MP 75 SL**



БЕЗПЛАТЕН ТЕЛЕФОН

Информационен център за обслужване на клиенти - свържете се с нас за безплатна консултация и се възползвайте от нашия дългогодишен опит!

› Тел: 0700 300 03



ИНФО БРОШУРИ

Най-добрите практики и особености при изпълнение на системите Кнауф. Актуална информация за модерно строителство. Бъдете в час!



КНАУФ УЕБСАЙТ

Техническа информация за продуктите ни, готови решения и информация за нашата дистрибуторска мрежа. Тези кликания си заслужават!

› www.knauf.bg

› info@knauf.bg

Потърсете **Knauf Bulgaria** в  

Правото на технически промени е запазено. Валидно е съответното актуално издание. Нашата гаранция се отнася само за безупречното качество на нашия материал. Конструктивните, статичните и строителнофизическите качества на системите Кнауф могат да бъдат постигнати при употребата на отделни компоненти или други продукти, само при изричното одобрение на Кнауф България ЕООД. Данните за разход, количество и изпълнение са практически стойности, които в случаи на отклонения от зададените условия не могат да се прилагат направо.

Всички права са запазени. Промени, издаване и фотомеханични копия, включително във вид на извадки, само с изрично разрешение от фирма Кнауф България ЕООД.

Кнауф България ЕООД

1618 София
ул. Ангелов връх 27
тел.: 0700 300 03
факс: (+359) 2 426 50 84
www.knauf.bg; info@knauf.bg

Завод за гипсфазерни плоскости

3700 Видин
Южна промишлена зона
тел.: (+359) 94 923 219
факс: (+359) 94 600 505

Завод за гипсови строителни плоскости Марица

6294 с.Медникарово
Община Гълъбово
тел.: (+359) 42 950 112
факс: (+359) 42 925 021