



ТОВАРИ ДЛЯ БУДІВНИЦТВА

КАТАЛОГ 2020



BUDMONSTER®

NEW!

СУХІ БУДІВЕЛЬНІ СУМІШІ!



- ✓ Суміш клейова для ППС та мінеральної вати
- ✓ Суміш армуюча клейова універсальна для ППС та мінеральної вати
- ✓ Суміш клейова для керамічної плитки
- ✓ Суміш клейова для керамічної плитки та керамограніту
- ✓ Суміш клейова високоеластична
- ✓ Суміш клейова для кладки блоків
- ✓ Стяжка цементна для облаштування підлог
- ✓ Суміш для підлоги самовирівнювальна
- ✓ Штукатурка стартова цементно-вапняна
- ✓ Штукатурка стартова цементно-вапняна машинного нанесення





BM 2.1



Код	Найменування	К-сть
87009	Суміш клейова для утеплювача BM 2.1 ППС та МВ 25 кг	1/54

ЗАСТОСУВАННЯ:

Клей BM 2.1 – клеюча суміш для приклеювання плит з пінополістиролу та мінеральної вати на гігроскопічну основу, що не деформується (бетонна, цементна, цегляна, цементно-вапняна та ін.). Використовується для зовнішніх та внутрішніх робіт.

ВЛАСТИВОСТІ:

- Економічний
- Зручний у застосуванні
- Морозостійкий
- Вологостійкий
- Підвищена адгезія до основи
- Еластичний

ПРИГОТУВАННЯ:

Суміш BM 2.1 змішати з чистою водою, відповідно до пропорції, вказаної у технічних даних, до появи однорідної маси без грудок. Розчин необхідно залишити для «визрівання» на 5 хвилин і ретельно перемішати перед використанням. Суміш використати протягом 120 хвилин. У процесі приготування користуватись чистою тарою та інструментами.

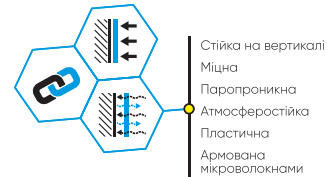
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вміст вологи	не більше 0,5%
Пропорція змішування	близько 0,21±0,05л води на 1кг суміші
Термін придатності готової суміші	не менше 120хв
Адгезія до бетону	не менше 0,8МПа
Міцність на стиск	не менше 10МПа
Температурний інтервал використання	від +5°C до+30°C оптимальний від+15°Cдо+20°C
Витрата на приклеювання	приблизно 6,0 кг/м2 в залежності від нерівностей основи
Температура експлуатації затверділого розчину	від -30°C до +70°C

Технічні характеристики приведені для стандартних випробувань при температурі 20°C і відносній вологості 60%



BM 2.2



Код	Найменування	К-сть
87010	Суміш армуюча та клейова унів. BM 2.2 ППС та МВ 25кг	1/54

ЗАСТОСУВАННЯ:

Клей універсальний BM 2.2 – клеюча суміш для приклеювання плит з пінополістиролу та мінеральної вати, та влаштування захисного шару з використанням армуючої склоситки при утепленні фасаду споруди пінополістирольними або мінераловатними плитами. Використовується також як клейова суміш для приклеювання керамічної плитки, мозаїки, керамічного профільного каменю, натурального каменю, плитки «грес» та інших оздоблювальних матеріалів на гігроскопічну основу, для будь-яких типів основ в т.ч. тих, що деформуються (бетонна, цементна, цегляна, цементно-вапняна та ін.), а також для складних основ (наприклад, для приклеювання плитки на гіпсокартон та на армувальний захисний шар при утепленні будинку) і для влаштування теплих підлог (електричних і водних). Можливе використання для приклеювання оздоблювальних матеріалів на стару плитку та методом «плитка на плитку». Ефективний при облаштуванні підлог з підігрівом та облицювання камінів. Використовується для зовнішніх та внутрішніх робіт.

ВЛАСТИВОСТІ:

- Економічний
- Зручний у застосуванні
- Морозостійкий
- Вологостійкий
- Підвищена адгезія до основи
- Еластичний

ПРИГОТУВАННЯ:

Суміш BM 2.2 змішати з чистою водою, відповідно до пропорції, вказаної у технічних даних, до появи однорідної маси без грудок. Розчин необхідно залишити для «визрівання» на 5 хвилин і ретельно перемішати перед використанням. Суміш використати протягом 120 хвилин. У процесі приготування користуватись чистою тарою та інструментами.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вміст вологи	не більше 0,5%
Пропорція змішування	близько 0,20±0,05л води на 1кг суміші
Термін придатності готової суміші	не менше 120хв
Адгезія до бетону	не менше 1,0МПа
Морозостійкість	не менше F50
Водоутримуюча здатність	не менше 95%
Міцність на стиск	не менше 10МПа
Температурний інтервал використання	від +5°C до+30°C оптимальний від+15°Cдо+20°C
Витрата для утеплення фасаду	приклеювання приблизно 5-6,0кг/м2 (в залежності від нерівностей основи)
Витрата для влаштування захисного шару	приблизно 5-6,0 кг/м2
Витрата для приклеювання плитки	від 2,0 до 5 кг/м2
Розшивка	не раніше 48 годин
Температура експлуатації затверділого розчину	від -30°C до +190°C

Технічні характеристики приведені для стандартних випробувань при температурі 20°C і відносній вологості 60%





BM 3.1



Код	Найменування	К-сть
86998	Суміш клеюва для плитки BM 3.1 25кг	1/54

ЗАСТОСУВАННЯ:

Клей для керамічної плитки BM 3.1 – клеюча суміш для кріплення керамічної плитки та інших оздоблювальних матеріалів (з водопоглинанням не менше 1%) на гіроскопічну основу, що не деформується (бетонна, цементна, цегляна, цементно-вапняна та ін.). Клеючу суміш можна використовувати, як самостійний будівельний розчин для попереднього вирівнювання основи. Використовується для зовнішніх та внутрішніх робіт.

ВЛАСТИВОСТІ:

- Економічний
- Зручний у застосуванні
- Морозостійкий
- Вологостійкий
- Підвищена адгезія до основи
- Еластичний

ПРИГОТУВАННЯ:

Клей BM 3.1 змішати з чистою водою, відповідно до пропорції, вказаної у технічних даних, до появи однорідної маси без грудок. Розчин необхідно залишити для «визрівання» на 5 хвилин і ретельно перемішати перед використанням. Розчин використати протягом 60 хвилин. У процесі приготування користуватись чистою тарою та інструментами. Плитку попередньо не замочувати.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вміст вологи	не більше 1%
Пропорція змішування	близько 0,16±0,05л води на 1кг суміші
Термін придатності готової суміші	не менше 60хв
Адгезія до бетону	>0,8МПа
Водоутримуюча здатність	не менше 95%
Температурний інтервал використання	від +5°C до+30°C оптимальний від+10°Cдо+20°C
Витрата	приблизно від 2,0 до 5,0кг/м2 в залежності від розмірів зубців і нерівностей основи
Розшивка	не раніше 48 годин
Температура експлуатації затверділого розчину	від-30°C до +70°C

Технічні характеристики приведені для стандартних випробувань при температурі 20°C і відносній вологості 60%



BM 3.3



Код	Найменування	К-сть
87008	Суміш клеюва для керамограніту та грес BM 3.3 25кг	1/54

ЗАСТОСУВАННЯ:

Клей для керамограніту BM 3.3 – суміш для приклеювання керамограніту, плитки зі штучного каменю та інших оздоблювальних матеріалів на гіроскопічну основу, що не деформується (бетонна, цементна, цегляна, цементно-вапняна та ін.) всередині та зовні приміщень.

ВЛАСТИВОСТІ:

- Економічний
- Зручний у застосуванні
- Морозостійкий
- Вологостійкий
- Підвищена адгезія до основи
- Еластичний

ПРИГОТУВАННЯ:

Клей BM 3.3 змішати з чистою водою, відповідно до пропорції, вказаної у технічних даних, до появи однорідної маси без грудок. Розчин необхідно залишити для «визрівання» на 5 хвилин і ретельно перемішати перед використанням. Суміш використати протягом 60 хвилин. У процесі приготування користуватись чистою тарою та інструментами. Плитку попередньо не замочувати.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вміст вологи	не більше 0,5%
Пропорція змішування	близько 0,20±0,05л води на 1кг суміші
Термін придатності готової суміші	не менше 60хв
Адгезія до бетону	не менше 0,8МПа
Час коригування плитки	не менше 20 хв
Температурний інтервал використання	від +5°C до+30°C оптимальний від+15°Cдо+20°C
Розшивка	не раніше 48 годин від 2,0 до 6,0кг/м2 в залежності від розмірів зубців і нерівностей основи.
Витрати	Плитка від 10x10 до 20x20 розмір квадратного зуба шпателя №6-3,8 кг/м2 Плитка від 20x20 до 30x30 розмір квадратного зуба шпателя №8-5,0 кг/м2 Плитка від 30x30 до 40x40 розмір квадратного зуба шпателя №10-6,0 кг/м2
Температура експлуатації затверділого розчину	від-30°C до +70°C

Технічні характеристики приведені для стандартних випробувань при температурі 20°C і відносній вологості 60%





BM 3.4



Код	Найменування	К-сть
87007	Суміш клейова еластична BM 3.4 25кг	1/54

ЗАСТОСУВАННЯ:

Клей еластичний підвищеної міцності BM 3.4 – для кріплення керамічної плитки з водопоглинанням менше 1%, а також будь-якої, в тому числі важкої, керамічної плитки великих розмірів, природного каменю, керамічного профільного каменю, керамограніту, темних порід мрамру, граніту та інших оздоблювальних матеріалів на гіроскопічну основу, в тому числі на ту, що деформується, а також на гіпсокартон. Ефективний при облаштуванні підлог з підігрівом всіх типів. Можливе застосування для приклеювання екструдованих пінополістирольних плит. Використовується для облицювання басейнів та резервуарів, методом «плитка на плитку». Для внутрішніх та зовнішніх робіт.

ВЛАСТИВОСТІ:

- Морозостійкий
- Вологостійкий
- Високоеластичний
- Має високу адгезію до будь-яких основ
- Легко наноситься на поверхню матеріалу

ПРИГОТУВАННЯ:

Клей BM 3.4 змішати з чистою водою, відповідно до пропорції, вказаної у технічних даних, до появи однорідної маси без грудок. Розчин необхідно залишити для «визрівання» на 5 хвилин і ретельно перемішати перед використанням. Розчин використати протягом 90 хвилин. У процесі приготування користуватись чистою тарою та

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пропорція змішування	близько 0,20±0,05л води на 1кг суміші
Термін придатності готової суміші	до 90хв
Адгезія до бетону	не менше 1,2 МПа
Морозостійкість	не менше F50
Міцність на стиск	не менше 10 МПа
Водоутримуюча здатність	не менше 95%
Температурний інтервал використання	від +5°C до +30°C оптимальний від +10°C до +20°C від 2,0 до 7,6кг / м2 в залежності від розмірів зубців і нерівностей основи.
Витрати	Плитка від 20x20 до 30x30 розмір квадратного зуба шпателя №8-5,0 кг/м2 Плитка від 40x40 і більше розмір квадратного зуба шпателя №12-7,6 кг/м2
Розшивка	не раніше 24 годин
Температура експлуатації затверділого розчину	від -30°C до +70°C

Технічні характеристики приведені для стандартних випробувань при температурі 20°C і відносній вологості 60%



BM 4.1



Код	Найменування	К-сть
87011	Суміш для кладки блоків BM 4.1 25кг	1/54

ЗАСТОСУВАННЯ:

Клейова суміш для кладки BM 4.1 – суха будівельна суміш для виконання зовнішніх та внутрішніх кладочних робіт (монтажу піноблоків, газоблоків, силікатних блоків, виробів з легких бетонів, та аналогічних матеріалів). Містить спеціальні добавки для запобігання утворення «містків холоду», для запобігання втрати вологи при застиганні розчину. Можливе використання для оштукатурення поверхнь пористих блоків всередині будівлі. За рахунок високої адгезії до основи забезпечує монолітність та високу міцність всієї конструкції.

ВЛАСТИВОСТІ:

- Економічний
- Зручний у застосуванні
- Морозостійкий
- Вологостійкий
- Попереджає утворення «містків холоду»
- Паропроникний
- Зменшує тепловитрати
- Добра адгезія до основи

ПРИГОТУВАННЯ:

Клей для кладки блоків BM 4.1 змішати з чистою водою, відповідно до пропорції, вказаної у технічних даних, до появи однорідної маси без грудок. Розчин необхідно залишити для «визрівання» на 5 хвилин і ретельно перемішати перед використанням. Суміш використати протягом 120 хвилин. У процесі приготування користуватись чистою тарою та інструментами.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вміст вологи	не більше 0,5%
Пропорція змішування	близько 0,20±0,05л води на 1кг суміші в залежності від необхідної консистенції
Термін придатності готової суміші	не менше 120хв
Адгезія до бетону	не менше 0,5МПа
Міцність на стиск через 28 діб	не менше 7,0МПа
Температурний інтервал використання	від +5°C до +30°C оптимальний від +15°C до +20°C
Морозостійкість	не менше F50
Витрати	до 5,0 кг/м2 при товщині швів 3мм та розмірах блоку 20×40×60см
Температура експлуатації затверділого розчину	від -30°C до +70°C

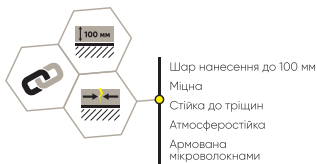
Технічні характеристики приведені для стандартних випробувань при температурі 20°C і відносній вологості 60%





BM 5.1

M200



Код	Найменування	К-сть
87012	Суміш для стяжки BM 5.1 M200 шар 10-80мм 25кг	1/54

ЗАСТОСУВАННЯ:

Стяжка для підлоги BM 5.1 – суха суміш, яка застосовується для вирівнювання поверхні основи підлог перед нанесенням різноманітних покриттів, в тому числі плаваючих стяжок. Ефективна для облаштування підлог з підігрівом. Застосовується для зовнішніх та внутрішніх робіт. Товщина шару до 100мм

ВЛАСТИВОСТІ:

- Армована фіброволокном
- Морозостійка
- Вологостійка
- Висока адгезія до основи
- Тріщиностійка
- Довговічна

ПРИГОТУВАННЯ:

Розчин BM 5.1 змішати з чистою водою, відповідно до пропорції, вказаної у технічних даних, до появи однорідної маси без грудок. Розчин необхідно залишити для «вирівнювання» на 5 хвилин і ретельно перемішати перед використанням. Розчин використати протягом 60 хвилин. У процесі приготування користуватись чистою тарою та інструментами.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

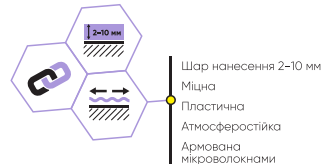
Вміст вологи	не більше 0,5%
Пропорція змішування	близько 0,20–0,28 на 1 кг суміші в залежності від способу нанесення (ручним чи механічним)
Морозостійкість	не менше F50
Термін придатності готової суміші	не менше 60хв
Адгезія до бетону	0.5МПа
Температурний інтервал використання	від +5°C до +30°C оптимальний від +10°C до +20°C
Максимальна товщина шару	100 мм
Мінімальна товщина шару	20мм (для «плаваючих» стяжок 35мм)
Рухливість	4,5÷9,5см
Витрати	приблизно від 2,0 кг/м ² /мм
Температура експлуатації затверділого розчину	від -50°C до +90°C

Технічні характеристики приведені для стандартних випробувань при температурі 20°C і відносній вологості 60%



BM 5.2

M150



Код	Найменування	К-сть
87013	Суміш самовирівнювальна BM 5.2 шар 2-20мм 25кг	1/54

ЗАСТОСУВАННЯ:

Самовирівнюючий розчин BM 5.2 – суха суміш з модифікуючими добавками, яка застосовується для вирівнювання гідрофільних несучих основ, стійких до деформацій. Вирівнюючий розчин дає гладку горизонтальну поверхню, придатну для викладки підлог різними способами (плитка керамічна, паркет, лінолеум, ламінат та ін.). Ефективний при влаштуванні підлог з підігрівом. Використовується для внутрішніх робіт.

ВЛАСТИВОСТІ:

- Економічний
- Зручний у застосуванні
- Вологостійкий
- Висока адгезія до основи
- Добре розтікається по поверхні

ПРИГОТУВАННЯ:

Розчин BM 5.2 змішати з чистою водою, відповідно до пропорції, вказаної у технічних даних, до появи однорідної маси без грудок. Розчин необхідно залишити для «вирівнювання» на 5 хвилин і ретельно перемішати перед використанням. Суміш використати протягом 30 хвилин. У процесі приготування користуватись чистою тарою та інструментами.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

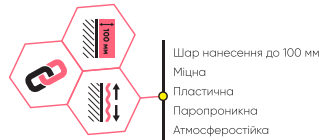
Пропорція змішування	від 0,280л до 0,300л на 1 кг
Термін придатності готової суміші	не менше 30хв
Адгезія до бетону	не менше 0,5МПа
Товщина шару нанесення	від 2 до 20 мм
Час можливого технологічного пересування	через 5 год
Викладка плитки	через 48 год
Улаштування покриттів на водній основі	через 72 год
Улаштування покриттів на органічних розчинниках	через 7 діб
Витрати	приблизно 1,6 кг/м ² /мм
Міцність на стиск через 28 діб	не менше 15 МПа
Температура експлуатації затверділого розчину	від +5°C до +60°C

Технічні характеристики приведені для стандартних випробувань при температурі 20°C і відносній вологості 60%





BM 6.2



Код	Найменування	К-сть
87014	Штукатурка цементно-вапняна стартова BM 6.2 25кг	1/54

ЗАСТОСУВАННЯ:

Цементно-вапняна штукатурка BM 6.2 застосовується для вирівнювання гіроскопічних основ, стійких до деформації (цегла, легкий бетон тощо). Ефективна для ремонту старої штукатурки. Використовують для внутрішнього штукатурення та для зовнішніх поверхонь які захищені від зволоження.

ВЛАСТИВОСТІ:

- Економічна
- Зручна у застосуванні
- Морозостійка
- Вологостійка
- Добра адгезія до основи

ПРИГОТУВАННЯ:

Суміш BM 6.2 змішати з чистою водою, відповідно до пропорції, вказаної у технічних даних, до появи однорідної маси без грудок. Розчин необхідно залишити для «визрівання» на 5 хвилин і ретельно перемішати перед використанням. Розчин використати протягом 60 хвилин. У процесі приготування користуватись чистою тарою та інструментами.

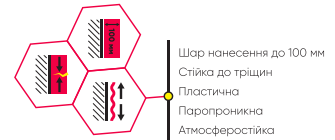
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вміст вологи	не більше 1%
Товщина шару	5-20мм, (оптимальна) 10-15мм
Пропорція змішування	близько 0,21л на 1кг суміші
Рухливість	6 ± 0,5 см
Водоутримуюча здатність	не менше 75%
Термін придатності готової суміші	не менше 60хв
Адгезія до бетону	>0.5МПа
Температурний інтервал використання	від +5°C до +30°C оптимальний від +15°C до +20°C
Витрати	приблизно 1,6 кг/м2/мм
Температура експлуатації затверділого розчину	від -30°C до +60°C

Технічні характеристики приведені для стандартних випробувань при температурі 20°C і відносній вологості 60%



BM 6.3



Код	Найменування	К-сть
87015	Штукатурка цементно-вапняна СТ машинна BM 6.3 25кг	1/54

ЗАСТОСУВАННЯ:

Штукатурка BM 6.3 застосовується для виконання високоякісних штукатурних робіт на різних мінеральних поверхнях (бетон, цегла, цементно-піщани, цементно-вапняні). Особливо рекомендована для штукатурення приміщень з підвищеною вологістю. Рекомендована як для механізованого нанесення, так і для ручного. Після твердіння є міцною основою для гіпсових і вапняних шпаклівок і внутрішніх декоративних штукатурок та для оздоблення санвузлів плиткою. Використовують для внутрішнього штукатурення та для зовнішніх поверхонь які захищені від зволоження.

ВЛАСТИВОСТІ:

- Не опливає
- Тріщиностійка
- Пластична
- Паропроникна
- Для внутрішніх робіт

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ:

Підготовка основи повинна відбуватися згідно ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013 та ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016. Основа повинна бути не промерзлою, яка не деформується, попередньо очищеною від напльвів, ділянок зі слабкою міцністю, пилу і речовин, що знижують адгезію (жир, олії, фарби, висоли і т.п.). Ділянки, які уражені пліснявою, попередньо зчистити і обробити протигрибковим засобом. Поглинаючі слабкі основи обробляють ґрунтовою ВМ і витримують не менше 4 годни. При необхідності поверхню додатково звожують перед нанесенням штукатурки.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пропорція змішування	4,7 – 4,95 л води на 25 кг сухої суміші
Температура виконання робіт	від + 5°C до + 30°C
Термін придатності готової суміші	60 хв
Мінімальна товщина шару для стін	10 мм
Мінімальна товщина шару для стель	8 мм
Максимальна товщина шару за одне нанесення	25 мм
Межа міцності на стиск не менше	5,0 МПа
Міцність зчеплення з основою в повітряно-сухих умовах	не менше 0,3 МПа
Витрати	приблизно 1,3 кг/м2 при товщині штукатурки 10мм
Площа штукатурення з 1 мішка сухої суміші	1,9 кг/м2 (товщина шару 10 мм)
Час висихання	10 діб (на кожен сантиметр шару)

Технічні характеристики приведені для стандартних випробувань при температурі 20°C і відносній вологості 60%



ПРОФЕСІЙНІ ПІНИ



Код	Характеристика	К-сть
74898	Піна професійна 50 750 мл	1/12
74899	Піна професійна 65 850 мл	1/12



Код	Характеристика	К-сть
64173	Піна професійна Прайм 50 745 мл	1/12
64174	Піна професійна Прайм 65 825 мл	1/12



Код	Характеристика	К-сть
16328	Піна професійна всесезонна Прайм 65 860 мл	1/12



Код	Характеристика	К-сть
64175	Піна професійна Мега Прайм 65 870 мл	1/12

КЛЕЙ-ПІНИ



Код	Характеристика	К-сть
14563	Клей-піна професійна Прайм 750 мл	1/12



Код	Характеристика	К-сть
64176	Клей-піна професійна Мега 800 мл	1/12

МОНТАЖНІ ПІНИ РУЧНІ



Код	Характеристика	К-сть
16329	Піна ручна всесезонна 750 мл	1/12



Код	Характеристика	К-сть
10015	Піна ручна 300 мл	1/12
10014	Піна ручна 500 мл	1/12
10013	Піна ручна 750 мл	1/12

ОЧИСНИК МОНТАЖНОЇ ПІНИ



Код	Характеристика	К-сть
20212	Очисник монтажної піни 500 мл	1/12

ГЕРМЕТИКИ



Код	Характеристика	К-сть
45502	Силікон санітарний білий 280 мл	1/24
45501	Силікон санітарний прозорий 280 мл	1/24
45500	Силікон універсальний білий 280 мл	1/24
45499	Силікон універсальний прозорий 280 мл	1/24
47977	Герметик акриловий білий 280 мл	1/24

РІДКІ ЦВЯХИ



Код	Характеристика	К-сть
10385	Рідкі цвяхи Прайм 130 мл 1/24	1/24
47471	Рідкі цвяхи Прайм 280 мл 1/24	1/24

NEW!

Піна професійна **Mega Prime 65**, 870 мл



ОСНОВА	пінополіуретановий герметик
ОБ'ЄМ	870 мл
ВИХІД ГОТОВОЇ ПІНИ	до 65 л
СПОСІБ ВИПУСКУ	професійний пістолет
ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ	18 місяців
РОБОЧА ТЕМПЕРАТУРА	від -10°C до +25°C
УПАКОВКА	12 шт / ящик

**PREMIUM
QUALITY**

**BEST
OF THE BEST
OF THE BEST
!**

**MADE
IN
EU**

- ✓ виготовлено в ЄС
- ✓ преміальна якість
- ✓ маркування з правил безпеки згідно стандартам ЄС
- ✓ зручна у зостосуванні

ОСОБЛИВОСТІ:

Професійна монтажна піна має високі тепло-, звуко-, вологоізолюючі властивості. Має відмінні адгезійні властивості до більшості будівельних матеріалів, таких як дерево, цегла, бетон, камінь, метал. Після повного застигання легко ріжеться, шліфується, забарвлюється.



A1

EUROCLASS

$\lambda_D = 0,042 \text{ w/mK}$

$R_D = 1,15 \text{ m}^2/\text{K}$

БУДІВЕЛЬНА ІЗОЛЯЦІЯ ТМ BUDMONSTER ВМ 10.1

Для внутрішньої теплоізоляції всіх типів будівель і споруд!

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Надійна теплоізоляція
- Безпечна та негорюча
- Еластична і гнучка
- Зручна у монтажі
- Хімічно нейтральна
- Паропроникна
- Зберігає форму
- Виготовлена в ЄС

ПАКУВАННЯ:

2 полотна,
Загальна площа 15,6 м²
Довжина 6,5 м х ширина 1,2 м
Товщина 50 мм х 2
Вага нетто 7,8 кг

ПАЛЕТА:

кількість: 32 рулона
розташування: 2 рівня
вага: 260 кг
габарити: 1,2 м * 1,2 м * 2,65 м



sound insulation



thermal insulation



fire protection

МІНЕРАЛЬНА ВАТА



Код	Характеристика	К-сть
85997	Скловата ВМ 10.1 пакування 2x50x1200x6500 мм 15,6 м ²	1/32

ПЛИТИ ПІНОПОЛІСТИРОЛЬНІ



Код	Характеристика	К-сть
83086	Плита пінополістирольна EPS-30 1000*500*20 мм	1/30
83087	Плита пінополістирольна EPS-30 1000*500*30 мм	1/20
84225	Плита пінополістирольна EPS-30 1000*500*40 мм	1/15
82690	Плита пінополістирольна EPS-30 1000x500x50 мм	1/12
84235	Плита пінополістирольна EPS-30 1000x500x80 мм	1/7
82689	Плита пінополістирольна EPS-30 1000x500x100 мм	1/6
83088	Плита пінополістирольна EPS-60 1000*500*20 мм	1/30
83089	Плита пінополістирольна EPS-60 1000*500*30 мм	1/20
83571	Плита пінополістирольна EPS-60 1000*500*40 мм	1/15
82692	Плита пінополістирольна EPS-60 1000x500x50 мм	1/12
82691	Плита пінополістирольна EPS-60 1000x500x100 мм	1/6
83233	Плита пінополістирольна EPS-80 1000*500*20 мм	1/30
83234	Плита пінополістирольна EPS-80 1000*500*30 мм	1/20
82694	Плита пінополістирольна EPS-80 1000x500x50 мм	1/12
82693	Плита пінополістирольна EPS-80 1000x500x100 мм	1/6

ЕКСТРУДОВАНИЙ ПІНОПОЛІСТИРОЛ



Код	Характеристика	К-сть
79856	Плита полістирольна 20x550x1200 мм 0,66/13,86 м ²	1/21
79857	Плита полістирольна 30x550x1200 мм 0,66/9,24 м ²	1/14
79858	Плита полістирольна 40x550x1200 мм 0,66/6,6 м ²	1/10
79861	Плита полістирольна 50x550x1200 мм 0,66/5,28 м ²	1/8

NEW!

ОСОБЛИВОСТІ:

Популярний та екологічно чистий, абсолютно інертний до біологічних та хімічних впливів пінопласт. Гіпоалергенний, легко піддається механічній обробці, не виділяючи при цьому пилу.

Матеріал виключно легкий в монтажі, не вимагає додаткового вітрозахисту.

Застосовується в якості ефективного фасадного утеплювача сучасних будівель і споруд а також:

- для покрівлі
- зовнішня ізоляція
- внутрішня ізоляція
- перекриття
- підлога
- фундаменти і підвали



EPS



ДСТУ EN 13163 - T1 - L2 - W2 - S2 - P3 - BS40 - CS(10)20 - DS(N)2 - DLT(1)5 - TR20 - WL(T)5 - WD(V)15

СІТКИ БУДІВЕЛЬНІ



Код	Характеристика	К-сть
09974	Сітка склотканева Лого 1x50 м 5x5 75 г/м2	1/4/96
09975	Сітка склотканева Лого 1x50 м 5x5 90 г/м2	1/4/96



Код	Характеристика	К-сть
10423	Сітка склотканева Прайм 1x50 м 2,5x2,5 45 г/м2	1/8/144
09903	Сітка склотканева Прайм помаранчевий 1x50 м 5x5 145 г/м2	1/2/4/30
09904	Сітка склотканева Прайм жовтий 1x50 м 5x5 160 г/м2	1/30/48

СЕРПЯНКИ



Код	Характеристика	К-сть
11333	Стрічка-сітка для ГК серпанка Прайм 45ммx150 м	1/12/24
00514	Стрічка-сітка для ГК серпанка Прайм 45ммx20 м	1/72
00515	Стрічка-сітка для ГК серпанка Прайм 45ммx45 м	1/36/54
00516	Стрічка-сітка для ГК серпанка Прайм 45ммx90 м	1/24/36
11333	Стрічка-сітка для ГК серпанка Прайм 45ммx150 м	1/12/24
11331	Стрічка-сітка для ГК серпанка Прайм 100ммx20 м	1/36/72
11332	Стрічка-сітка для ГК серпанка Прайм 150ммx20 м	1/24/48
00510	Стрічка-сітка для ГК серпанка Прайм 230ммx20 м	1/12/24

СКЛОХОЛСТИ



Код	Характеристика	К-сть
78807	Склохолст 40 25 м	1/1
78809	Склохолст 40 50 м	1/1
78810	Склохолст 40а 25 м	1/1
78811	Склохолст 50а 25 м	1/1
78812	Склохолст 50а 50 м	1/1

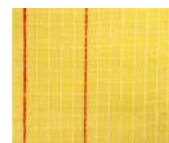


Код	Характеристика	К-сть
21146	Склополотно неткане XCH-40 1x25	1/1
21133	Склополотно неткане XCH-40 1x50	1/1
30174	Склополотно неткане XCH-40а 1x25	1/1
30175	Склополотно неткане XCH-50а 1x25	1/1
21134	Склополотно неткане XCH-50а 1x50	1/1



Код	Характеристика	К-сть
82729	Стрічка для швів зі склополотна 100мм*20м	1/60
75213	Стрічка для швів зі склополотна 50ммx25 м	1/120
75211	Стрічка для швів зі склополотна 100ммx10 м	1/100
75212	Стрічка для швів зі склополотна 150ммx20 м	1/36

ПЛІВКИ БУДІВЕЛЬНІ



Код	Характеристика	К-сть
11200	Гідроізоляційна плівка армована 1,5x50 рулон 75 м2	1/188



Код	Характеристика	К-сть
10725	Гідроізоляційна плівка не армована рулон 75 м2 50 паг.м	1/195/243



Код	Характеристика	К-сть
11199	Пароізоляційна плівка армована 1,5x50 рулон 75 м2	1/188



Код	Характеристика	К-сть
10489	Пароізоляційна плівка не армована рулон 75 м2 50 паг.м	1/195/243

ПРАЙМЕР, МАСТИКИ БІТУМНІ, РУБЕРОЙД



Код	Характеристика	К-сть
85227	Праймер бітумно-каучуковий BM 1.3, 18 л	1/36



Код	Характеристика	К-сть
85224	Мастика бітумно-каучукова BM 1.1 Універсальна 18 кг	1/36



Код	Характеристика	К-сть
85226	Мастика бітумна BM 1.2 Фундаментна 18 кг	1/36



Код	Характеристика	К-сть
74294	Руберойд РКК-350 10 м	1/40



Код	Характеристика	К-сть
74293	Руберойд РКК-350 15 м	1/40



Код	Характеристика	К-сть
72417	Руберойд Єврорубейд ХКП покрівельний 3 10 м	1/24
72418	Руберойд Єврорубейд ХКП покрівельний 3,5 10 м	1/24
72420	Руберойд Єврорубейд ХКП покрівельний 4 10 м	1/20
72421	Руберойд Єврорубейд ХПП підкладочний 2 15 м	1/24
72422	Руберойд Єврорубейд ХПП підкладочний 2,5 15 м	1/24
72423	Руберойд Єврорубейд ХПП підкладочний 3 15 м	1/24



Час висихання



Метрика ефективності



Можливе розбавлення



Час висихання



Метрика ефективності



Температура застосування



Можливе розбавлення



Час висихання



Метрика ефективності



Температура застосування

ГРУНТИ



Код	Характеристика	К-сть
11984	Грунт універсальний 2 л	1/6
11079	Грунт універсальний 5 л	1/90
10875	Грунт універсальний 10 л	1/60

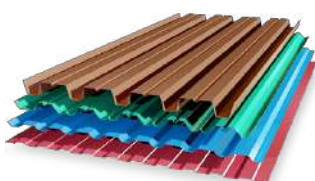
ПРОФІЛЬОВАНІ ЛИСТИ



Код	Характеристика	К-сть
71160	Лист оцинкований 0,20 мм 1x2 м	1/250
22471	Лист оцинкований 0,24 мм 1x2 м	1/250
21577	Лист оцинкований 0,35 мм 1x2 м	1/250
13722	Лист оцинкований 0,40 мм 1x2 м	1/250
00527	Лист оцинкований 0,45 мм 1x2 м	1/250



Код	Характеристика	К-сть
08825	Профнастил оцинкований 0,95x1,5 м	1/250
08823	Профнастил оцинкований 0,95x2 м	1/250



Код	Характеристика	К-сть
08837	Профнастил RAL3005 вишневий 0,95x1,5 м	1/250
08838	Профнастил RAL3005 вишневий 0,95x2 м	1/250
08848	Профнастил RAL6005 зелений 0,95x1,2 м	1/250
08851	Профнастил RAL6005 зелений 0,95x1,5 м	1/250
08854	Профнастил RAL6005 зелений 0,95x2 м	1/250
20203	Профнастил RAL6005 матовий зелений 1,17x2 м	1/250
08853	Профнастил RAL8017 шоколадний 0,95x1,5 м	1/250
08856	Профнастил RAL8017 шоколадний 0,95x2 м	1/250

ПРОФІЛІ ДЛЯ ГІПСОКАРТОННИХ СИСТЕМ



Код	Характеристика	К-сть
72170	Профіль CD 60 0,36 мм 3 м	1/18/270
72173	Профіль CD 60 0,36 мм 4 м	1/18/270
72175	Профіль CD 60 0,40 мм 3 м	1/18/270
72176	Профіль CD 60 0,40 мм 4 м	1/18/270
72177	Профіль CD 60 0,45 мм 3 м	1/18/270
72178	Профіль CD 60 0,45 мм 4 м	1/18/270
72179	Профіль CD 60 0,55 мм 3 м	1/18/270
72180	Профіль CD 60 0,55 мм 4 м	1/18/270



Код	Характеристика	К-сть
72181	Профіль UD 27 0,36 мм 3 м	1/16/720
72182	Профіль UD 27 0,36 мм 4 м	1/16/720
72183	Профіль UD 27 0,40 мм 3 м	1/16/720
72184	Профіль UD 27 0,40 мм 4 м	1/16/720
72185	Профіль UD 27 0,45 мм 3 м	1/16/720
72186	Профіль UD 27 0,45 мм 4 м	1/16/720
72187	Профіль UD 27 0,55 мм 3 м	1/16/720
72188	Профіль UD 27 0,55 мм 4 м	1/16/720

КОМПЛЕКТУЮЧІ ДЛЯ ПРОФІЛЕЙ



Код	Характеристика	К-сть
63098	З'єднувач однорівневий оцинкований хрестоподібний Краб 138 мм 0,55 мм 50 шт	1/1
63099	З'єднувач однорівневий оцинкований хрестоподібний Краб 138 мм 0,65 мм 50 шт	1/1
65724	З'єднувач однорівневий оцинкований хрестоподібний Краб 148 мм 0,65 мм 50 шт	1/1



Код	Характеристика	К-сть
64151	З'єднувач подовжуючий оцинкований	1/200



Код	Характеристика	К-сть
64152	Підвіс універсальний прямий оцинкований 125x0,50	1/350
63095	Підвіс універсальний прямий оцинкований 125x0,55	1/350
63097	Підвіс універсальний прямий оцинкований 125x0,65	1/300
79303	Підвіс універсальний прямий оцинкований 125x0,90	1/300



Код	Характеристика	К-сть
74999	Стержень з гаком 125 мм оцинкований 100 шт	1/1
70829	Стержень з гаком 250 мм оцинкований 100 шт	1/1
69579	Стержень з гаком 500 мм оцинкований 100 шт	1/1



Код	Характеристика	К-сть
74998	Стержень з кільцем 125мм оцинкований 100 шт	1/1
70827	Стержень з кільцем 250 мм оцинкований 100 шт	1/1
70828	Стержень з кільцем 375 мм оцинкований 100 шт	1/1
69578	Стержень з кільцем 500 мм оцинкований 100 шт	1/1
71087	Стержень з кільцем 1000 мм оцинкований 100 шт	1/1

МАЯКИ ШТУКАТУРНІ



Код	Характеристика	К-сть
63089	Маяк штукатурний оцинкований 10 мм 2,5 м	1/25
63090	Маяк штукатурний оцинкований 10 мм 3,0 м	1/25
63093	Маяк штукатурний оцинкований 6 мм 2,5 м	1/25
63094	Маяк штукатурний оцинкований 6 мм 3,0 м	1/25

САМОРИЗИ



Код	Характеристика	К-сть
08197	Саморіз по металу 3,5x25 мм 1000 шт	1/12/24
30039	Саморіз по металу 3,5x45 мм 500 шт	1/8/16/18
08201	Саморіз по металу 3,5x55 мм 500 шт	1/8/12
08202	Саморіз по металу 3,5x60 мм 250 шт	1/8
08203	Саморіз по металу 3,5x65 мм 250 шт	1/8/12
08204	Саморіз по металу 3,5x75 мм 250 шт	1/8/12
28587	Саморіз по металу зі свердлом 3,5x9,5 мм білий 1000 шт	1/16/20/27
10740	Саморіз по дереву 3,5x16 мм 1000 шт	1/16/20/32
10741	Саморіз по дереву 3,5x19 мм 1000 шт	1/16/18
08209	Саморіз по дереву 3,5x45 мм 500 шт	1/8/18
10113	Саморіз з пресшайбою без бура оцинкований 4,2x16 мм 1000 шт	1/7/12/18
10118	Саморіз з пресшайбою без бура оцинкований 4,2x41 мм 500 шт	1/8/9/12
10119	Саморіз з пресшайбою без бура оцинкований 4,2x51 мм 250 шт	1/4/12
10126	Саморіз з пресшайбою з буром оцинкований 4,2x41 мм 500 шт	1/7/8
10127	Саморіз з пресшайбою з буром оцинкований 4,2x51 мм 250 шт	1/6/12/18



Код	Характеристика	К-сть
10096	Саморіз покрівельний по дереву зі свердлом оцинкований 4,8x19 мм 500 шт	1/8
10102	Саморіз покрівельний по дереву зі свердлом оцинкований 4,8x25 мм 500 шт	1/8/12
10103	Саморіз покрівельний по дереву зі свердлом оцинкований 4,8x35 мм 300 шт	1/8/12
10104	Саморіз покрівельний по дереву зі свердлом оцинкований 4,8x50 мм 250 шт	1/8/12
10105	Саморіз покрівельний по дереву зі свердлом оцинкований 4,8x70 мм 150 шт	1/8



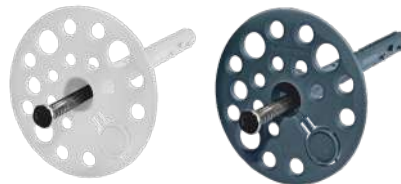


Код	Характеристика	К-сть
10085	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x25 мм вишневий RAL3005 250 шт	1/10/12
10091	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x25 мм зелений RAL6005 250 шт	1/9/12
10092	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x25 мм коричневий RAL8017 250 шт	1/10/12
10089	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x25 мм синій RAL5002 250 шт	1/12
37981	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x25 мм сірий RAL7012 250 шт	1/10/12
37979	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x25 мм темно-коричневий RAL8019 250 шт	1/10/12
37980	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x25 мм цегляний RAL8004 250 шт	1/10/12
10087	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x25 мм червоний RAL3011 250 шт	1/12
16321	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x35 мм бежевий RAL9001 250 шт	1/8
10086	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x35 мм вишневий RAL3005 250 шт	1/8/10/12
10093	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x35 мм зелений RAL6005 250 шт	1/8/10/12
60173	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x35 мм графітовий сірий RAL7024 250 шт	1/20
60172	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x35 мм зелений хром RAL6020 250 шт	1/20
10094	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x35 мм коричневий RAL8017 250 шт	1/8/10/12
60175	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x35 мм металік RAL9006 250 шт	1/20
10090	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x35 мм синій RAL5002 250 шт	1/8/10
37984	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x35 мм темно-коричневий RAL8019 250 шт	1/10/12
37983	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x35 мм цегляний RAL8004 250 шт	1/10/12
10088	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x35 мм червоний RAL3011 250 шт	1/8/10
60174	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x35 мм яскраво білий RAL9003 250 шт	1/20
60165	Саморіз покрівельний по дереву 4,8x35 мм яскраво синій RAL5005 250 шт	1/20
60178	Саморіз покрівельний по металу зі свердлом оцинкований 4,8x19 мм 500 шт	1/12
62613	Саморіз покрівельний по металу зі свердлом оцинкований 4,8x50 мм 250 шт	1/8/12
62614	Саморіз покрівельний по металу зі свердлом оцинкований 4,8x70 мм 150 шт	1/8/12
10101	Саморіз покрівельний по металу зі свердлом оцинкований 5,5x19 мм 500 шт	1/6/8/12
10106	Саморіз покрівельний по металу зі свердлом оцинкований 5,5x25 мм 500 шт	1/4/6/8
10107	Саморіз покрівельний по металу зі свердлом оцинкований 5,5x32 мм 300 шт	1/8
10108	Саморіз покрівельний по металу зі свердлом оцинкований 5,5x75 мм 100 шт	1/8/10
10109	Саморіз покрівельний по металу зі свердлом оцинкований 6,3x25 мм 250 шт	1/8/10
56275	Саморіз покрівельний по металу зі свердлом оцинкований 6,3x50 мм 150 шт	1/6
10110	Саморіз покрівельний по металу зі свердлом оцинкований 6,3x50 мм 200 шт	1/6
38661	Саморіз покрівельний по металу зі свердлом оцинкований 6,3x51 мм 200 шт	1/6

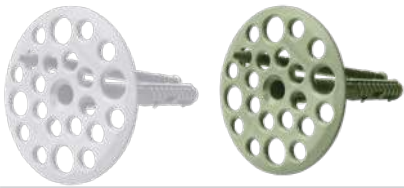


Код	Характеристика	К-сть
10111	Саморіз покрівельний по металу зі свердлом оцинкований 6,3x90 мм 100 шт	1/6/8
10095	Саморіз покрівельний по металу 4,8x19 мм вишневий RAL3005 250 шт	1/10/12/16
60157	Саморіз покрівельний по металу 4,8x19 мм графітовий сірий RAL7024 250 шт	1/20
10098	Саморіз покрівельний по металу 4,8x19 мм зелений RAL6005 250 шт	1/10/12/16
60156	Саморіз покрівельний по металу 4,8x19 мм зелений хром RAL6020 250 шт	1/20
10099	Саморіз покрівельний по металу 4,8x19 мм коричневий RAL8017 250 шт	1/10/12/16
60159	Саморіз покрівельний по металу 4,8x19 мм металік RAL9006 250 шт	1/20
10097	Саморіз покрівельний по металу 4,8x19 мм синій RAL5002 250 шт	1/5/12/20
37972	Саморіз покрівельний по металу 4,8x19 мм темно-коричневий RAL8019 250 шт	1/10/12/16
37974	Саморіз покрівельний по металу 4,8x19 мм цегляний RAL8004 250 шт	1/10/12/16
10100	Саморіз покрівельний по металу 4,8x19 мм червоний RAL3011 250 шт	1/5/12/20
60158	Саморіз покрівельний по металу 4,8x19 мм яскраво білий RAL9003 250 шт	1/20
60152	Саморіз покрівельний по металу 4,8x19 мм яскраво синій RAL5005 250 шт	1/20

ТЕРМОДЮБЕЛІ З УДАРНИМ СТАЛЕВИМ ЦВЯХОМ



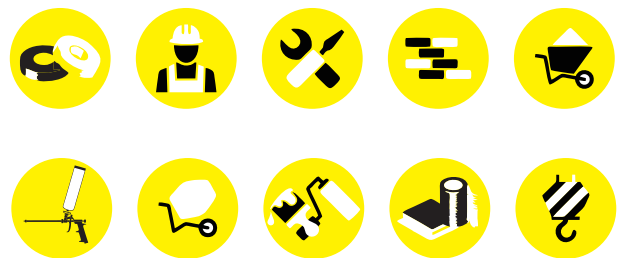
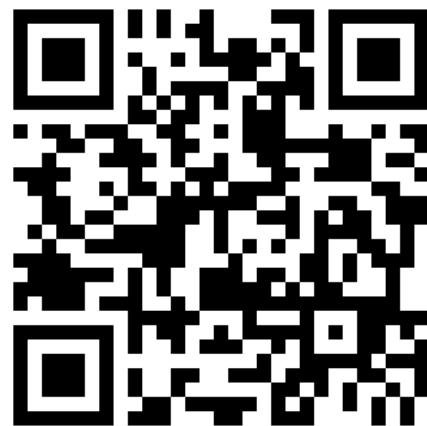
Код	Характеристика	К-сть
61795	Термодюбель з ударним сталевим цвяхом 10/100 1/100 Прайм 1 гатунок білий	1/5/165
61797	Термодюбель з ударним сталевим цвяхом 10/120 1/100 Прайм 1 гатунок білий	1/5/135
75126	Термодюбель з ударним сталевим цвяхом 10/140 1/50 Прайм 1 гатунок білий	1/5
60080	Термодюбель з ударним сталевим цвяхом 10/160 1/50 Прайм 1 гатунок білий	1/5
60084	Термодюбель з ударним сталевим цвяхом 10/180 1/50 Прайм 1 гатунок білий	1/5
60085	Термодюбель з ударним сталевим цвяхом 10/200 1/50 Прайм 1 гатунок білий	1/5
61794	Термодюбель з ударним сталевим цвяхом 10/90 1/100 Прайм 1 гатунок білий	1/5/165

ТЕРМОДЮБЕЛІ З ПЛАСТИКОВИМ ЦВЯХОМ


Код	Характеристика	К-сть
60777	Термодюбель з пластиковим цвяхом 10/100 1/100 Прайм 1 гатунок білий	1/5/165
60443	Термодюбель з пластиковим цвяхом 10/120 1/100 Прайм 1 гатунок білий	1/5/135
62164	Термодюбель з пластиковим цвяхом 10/140 1/100 Прайм 1 гатунок білий	1/5/135
60076	Термодюбель з пластиковим цвяхом 10/160 1/100 Прайм 1 гатунок білий	1/5/135
60077	Термодюбель з пластиковим цвяхом 10/180 1/50 Прайм 1 гатунок білий	1/5/135
60445	Термодюбель з пластиковим цвяхом 10/200 1/50 Прайм 1 гатунок білий	1/5/135
60075	Термодюбель з пластиковим цвяхом 10/70 1/100 Прайм 1 гатунок білий	1/5/220
73564	Термодюбель з пластиковим цвяхом 10/90 1/100 Прайм 1 гатунок білий	1/5/165

ТЕРМОДЮБЕЛІ З ТЕРМОГОЛОВОЮ І СТАЛЬНИМ ЦВЯХОМ


Код	Характеристика	К-сть
70243	Термодюбель з термоголовою і сталевим цвяхом 10/120 ТМ Будмонстер 1/50 Профі білий	1/5
70324	Термодюбель з термоголовою і сталевим цвяхом 10/140 ТМ Будмонстер 1/50 Профі білий	1/5
70244	Термодюбель з термоголовою і сталевим цвяхом 10/160 ТМ Будмонстер 1/50 Профі білий	1/5
63443	Термодюбель з термоголовою і сталевим цвяхом 10/180 ТМ Будмонстер 1/50 Профі білий	1/5
72331	Термодюбель з термоголовою і сталевим цвяхом 10/200 ТМ Будмонстер 1/50 Профі білий	1/5
62347	Термодюбель з термоголовою і сталевим цвяхом 10/220 ТМ Будмонстер 1/50 Профі білий	1/5


ДІЗНАВАЙТЕСЬ БІЛЬШЕ!


ПІСТОЛЕТИ ДЛЯ МОНТАЖНОЇ ПІНИ



Код	Характеристика	К-сть
11036	Пістолет для піни монтажної, з пластиковою ручкою, нікелеве покриття +4 насадки	1/20



Код	Характеристика	К-сть
11037	Пістолет для піни монтажної, з алюмінієвою ручкою та корпусом, нікелеве покриття + 4 насадки	1/1



Код	Характеристика	К-сть
11040	Пістолет для піни монтажної, оцинкований корпус, нікелеве покриття, тефлоновий адаптер + 4 насадки	1/1



Код	Характеристика	К-сть
11038	Пістолет для піни монтажної, алюмінієвий корпус, нікелеве покриття, тефлоновий адаптер + 4 насадки	1/1

ПІСТОЛЕТИ ДЛЯ ГЕРМЕТИКІВ



Код	Характеристика	К-сть
11034	Пістолет для герметика скелетний	1/40



Код	Характеристика	К-сть
11033	Пістолет для герметика напівзакритий	1/40



Код	Характеристика	К-сть
11035	Пістолет для герметика особливо міцний	1/1

СКОТЧ



Код	Характеристика	К-сть
08281	Скотч прозорий 38мкм П- 50 (0,098кг)	1/6/72
02550	Скотч прозорий 38мкм П-100 (0,135кг)	1/6/72
02551	Скотч прозорий 38мкм П-200 (0,215кг)	1/6/36
02553	Скотч прозорий 38мкм П-300 (0,298кг)	1/6/36
02548	Скотч прозорий 38мкм П-400 (0,347кг)	1/6/36
02554	Скотч прозорий 38мкм П-500 (0,390кг)	1/6/30
02555	Скотч прозорий 38мкм П-600 (0,435кг)	1/6/30

РУКАВИЦІ, МІШКИ



Код	Характеристика	К-сть
79578	Рукавиці жовті розмір 10 клас в'язки 10	1/10/300
79647	Рукавиці чорні розмір 10 клас в'язки 7	1/10/200



Код	Характеристика	К-сть
80254	Мішок поліпропіленовий будівельний 40 кг 90x55 45 гр	1/1

БЕТНОЗМІШУВАЧІ

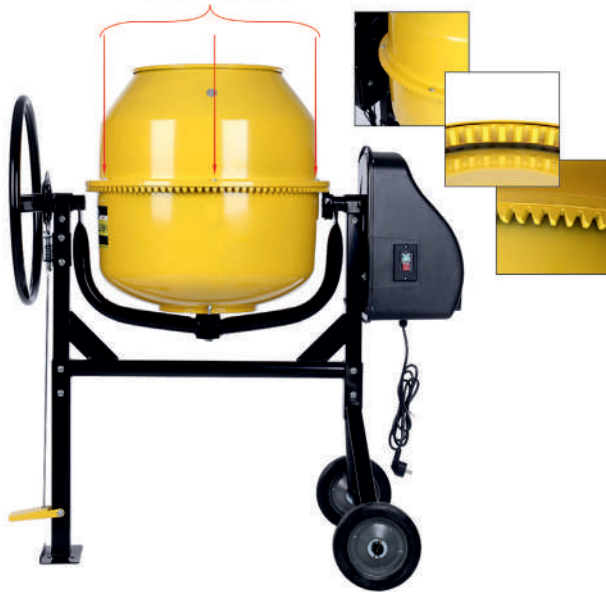


Код	Характеристика	К-сть
78985	Бетонозмішувач з педаллю фіксатора 125л 550W, чавунні шестерні	1/1
78986	Бетонозмішувач з педаллю фіксатора 140л 550W, чавунні шестерні	1/1

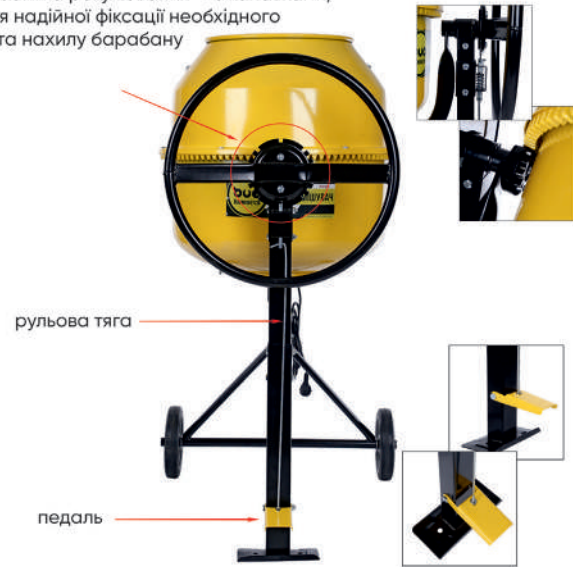
Конструкція бетонозмішувача враховує особливості використання.

NEW!

з'єднувальні шурупи кріпляться
безпосередньо до зубців



пластина регулювання – з канавками,
для надійної фіксації необхідного
кута нахилу барабану

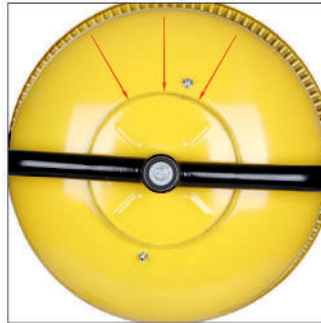


Зручна та зрозуміла збірка, високий рівень функціональності в роботі.

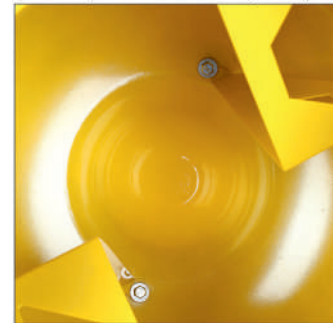
зварна манжета з двома підшипниками
на U-образній трубі



дно зварене безпосередньо
з нижнім барабаном



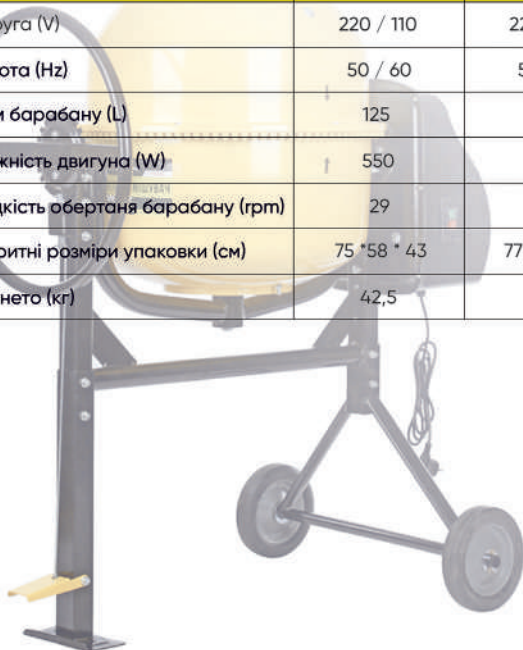
безшовне дно внутрішньої
поверхні нижнього барабану



прямокутний профіль труби опорної стійки,
з U-образною канавкою



Характеристика	арт. 999078397	арт. 999037783
Напруга (V)	220 / 110	220 / 110
Частота (Hz)	50 / 60	50 / 60
Об'єм барабану (L)	125	140
Потужність двигуна (W)	550	550
Швидкість обертання барабану (rpm)	29	30
Габаритні розміри упаковки (см)	75 * 58 * 43	77 * 62 * 43
Вага нето (кг)	42,5	44,3



ПЛАТФОРМИ РУЧНІ


Код	Характеристика	К-сть
74906	арт. НТ4014 Платформа ручна вантажна 3в1 в/п 200кг 1200*470*540мм, колеса 3,5х4 пневмо	1/1



Код	Характеристика	К-сть
71716	арт. НТ2022 Платформа ручна вантажна в/п 150кг 1160*550*440мм колеса 10"х3,5-4 пневмо	1/1



Код	Характеристика	К-сть
71717	арт. НТ2057 Платформа ручна вантажна складна в/п 180кг 1240*565*630мм колеса 10"х3,5-4 пневмо	1/1



Код	Характеристика	К-сть
70419	арт. НТ2014 Платформа ручна вантажна в/п 180кг 1310*550*460мм колеса 10"х3,5-4 пневмо	1/1



Код	Характеристика	К-сть
70420	арт. НТ2045 Платформа ручна вантажна в/п 260кг 1310*565*590мм колеса 13"х4,0-6 пневмо	1/1



Код	Характеристика	К-сть
74907	арт. НТ1506 Платформа ручна вантажна в/п 80кг 1000*460*390мм, колеса 8"х1,75" литі	1/1



Код	Характеристика	К-сть
74908	арт. НТ1561 Платформа ручна вантажна в/п 80кг 1000*460*360мм, колеса 8"х1,75" литі	1/1



Код	Характеристика	К-сть
70421	арт. РН1501 Платформа ручна вантажна в/п 150кг 725*472*820мм 4х колесна, 4" ролики литі	1/1



Код	Характеристика	К-сть
51675	арт. НТ2008 Платформа ручна вантажна в/п 100кг 1000*460*355мм колеса 8"х1,75"	1/1



Код	Характеристика	К-сть
51674	арт. НТ2007 Платформа ручна вантажна в/п 100кг 1000*456*362мм колеса 8"х1,75"	1/1



Код	Характеристика	К-сть
74909	арт. НТ2050 Платформа ручна вантажна в/п 150кг 1100*460*400мм, колеса 8"х1,75" литі	1/1



Код	Характеристика	К-сть
74911	Колесо лите 8х1.75 до платформи арт. НТ1506	1/1

ВІЗКИ ГОСПОДАРСЬКІ



Код	Характеристика	К-сть
14122	Візок ручний 36x30x87 колесо d=9см. (чорний) 1,5 кг	1/12
14124	Візок ручний 36x30x87 колесо d=9см.(хром) 1,5 кг	1/12
14123	Візок ручний 42x35x98 колесо d=14см.(хром) 2,3 кг	1/10



Код	Характеристика	К-сть
14125	Візок ручний з телескопічною ручкою 42x35x98 колесо d 7см (синій) 1,6 кг	1/10
14129	Візок ручний з телескопічною ручкою 42x35x98 колесо d 7см (чорний) 1,6 кг	1/10

ТАЧКИ САДОВІ



75Л / 140КГ

Код	Характеристика	К-сть
56736	арт. 01-002 Тачка садова 1-колісна, кузов оцинкований 75л, ручки оцинковані, в/п-140кг, колесо пневмо 3,5x8	1/1



70Л / 130КГ

Код	Характеристика	К-сть
07950	арт. 01-009 Тачка садова 1-колісна кузов оцинкований 70л, ручки чорні, в/п-130кг, колесо пневмо 3,5x8	1/1



75Л / 130КГ

Код	Характеристика	К-сть
07948	арт. 01-003 Тачка садова 2-колісна кузов оцинкований 75л, ручки чорні, в/п-130кг, колеса пневмо 3,5x8 (4,0x8)	1/1



ТАЧКИ БУДІВЕЛЬНІ



85Л / 200КГ

Код	Характеристика	К-сть
07951	арт. 01-005 Тачка будівельна 1-колісна, кузов оцинкований, 85л, рама чорна в/п-200кг, колесо поліуретанове 4x8	1/1



85Л / 200КГ

Код	Характеристика	К-сть
57662	арт. 01-005/1 Тачка BudMonster будівельна 1-колісна, кузов оцинкований, 85л, рама чорна в/п-200кг, колесо пневмо 4x8	1/1



85Л / 200КГ

Код	Характеристика	К-сть
07954	арт. 01-006 Тачка будівельна 1-колісна, кузов жовтий 85л, рама чорна, в/п-200кг, колесо пневмо 4x8	1/1



85Л / 200КГ

Код	Характеристика	К-сть
30336	арт. 01-007 Тачка будівельна 1-колісна, кузов чорний 85л, рама чорна, в/п-200кг, колесо пневмо 4x8	1/1



85Л / 200КГ

Код	Характеристика	К-сть
51867	арт. 01-011 Тачка будівельна 1-колісна, кузов оцинкований, 85л, рама жовта в/п-200кг, колесо пневмо 4x8	1/1



85Л / 200КГ

Код	Характеристика	К-сть
56735	арт. 01-077 Тачка будівельна 1-колісна, кузов оцинкований 85л, в/п-200кг, рама жовта, колесо пневмо 4x8	1/1

NEW!

Тачка будівельна 1-колісна

85л, в/п-200кг

колесо пневмо 4x8

код 56735

ОСОБЛИВОСТІ:

Посилена конструкція, має додаткові дуги для фіксації корита. Завдяки цьому відбувається рівномірне розподілення навантаження. Тачка поставляється в розібранному вигляді із набором спеціальних кріплень зручної збірки. Призначення - для перевезення будівельних матеріалів та розчинів, може використовуватись як садова тачка.



**PREMIUM
QUALITY**





85Л / 200КГ

Код	Характеристика	К-сть
74095	арт. 01-065 Тачка будівельна 1-колісна, кузов оцинкований, 85л, рама жовта, в/п-200кг, колесо пневмо 4,0x8 втулка 130мм	1/1



75Л / 150КГ

Код	Характеристика	К-сть
32172	арт. 01-008 Тачка будівельна 2-колісна, кузов оцинкований 75л, рама чорна, в/п-150кг, колеса пневмо 3,5x8	1/1



75Л / 150КГ

Код	Характеристика	К-сть
09072	арт. 01-026 Тачка будівельна 2-колісна, кузов жовтий, 75л, рама чорна, в/п-150кг, колеса поліуретанові 3,5x4	1/1



100Л / 200КГ

Код	Характеристика	К-сть
56739	арт. 01-010 Тачка будівельна 2-колісна, кузов оцинкований 100л, рама жовта, в/п-200кг, колеса пневмо 4x8	1/1



85Л / 180КГ

Код	Характеристика	К-сть
74096	арт. 01-010/1 Тачка будівельна 2-колісна, кузов оцинкований 85л, рама жовта, в/п-180кг, колеса пневмо 4x8	1/1

КУЗОВИ ДО ТАЧОК



Код	Характеристика	К-сть
51799	Кузов до тачки арт. 01-005	1/1
64186	Кузов до тачки арт. 01-064	
74901	Кузов до тачки арт. 01-077 / 01-011	



Код	Характеристика	К-сть
57703	Кузов до тачки арт. 01-006	1/1



Код	Характеристика	К-сть
57704	Кузов до тачки арт. 01-007	1/1

КОЛЕСА ДО ТАЧОК



2,4кг

Код	Характеристика	К-сть
56760	арт. 01-032 Колесо пневмо 3,5x8 (арт. 01-003, 01-008) чорне, диск жовтий, о/d=20, втулка 90 мм	1/1



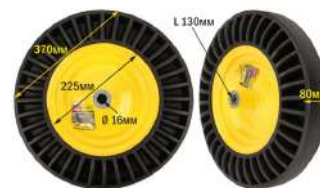
2,5кг

Код	Характеристика	К-сть
57019	арт. 01-049 Колесо пневмо 4,0x8 (арт. 01-010, 01-010/1) чорне, диск жовтий, о/d=20, втулка 90 мм	1/1



5,9кг

Код	Характеристика	К-сть
56770	арт. 01-043 Колесо лите 3,5x8 (арт. 01-003, 01-008) чорне, диск жовтий, о/d=20, втулка 90 мм	1/1



5,5кг

Код	Характеристика	К-сть
70737	арт. 01-055 Колесо лите 4,0x8 з ребрами жорсткості (арт. 01-006, 01-007, 01-005) чорне, диск жовтий, о/d=16, втулка 130 мм	1/1



2,4кг

Код	Характеристика	К-сть
56755	арт. 01-023 Колесо ПУ 3,5x8 (арт. 01-003, 01-008) жовте, диск чорний, о/d=20, втулка 90 мм	1/1



2,5кг

Код	Характеристика	К-сть
56767	арт. 01-040 Колесо пневмо 4,0x8 (арт. 01-006, 01-007, 01-005) чорне, диск жовтий, о/d=16, втулка 130 мм	1/1



2,3кг

Код	Характеристика	К-сть
07958	арт. 01-012 Колесо пневмо 3,5x8 (арт. 01-009) чорне, диск жовтий, о/d=16, втулка 100 мм	1/1



6,0кг

Код	Характеристика	К-сть
56772	арт. 01-047 Колесо лите 4,0x8 (арт. 01-006, 01-007, 01-005) чорне, диск жовтий, о/d=16, втулка 130 мм	1/1



4,2кг

Код	Характеристика	К-сть
56771	арт. 01-044 Колесо лите 3,0x8 з додатковим кріпленням на диску (арт. 01-030) чорне, диск жовтий, о/d=16, втулка 90 мм	1/1



3,0кг

Код	Характеристика	К-сть
56757	арт. 01-028 Колесо ПУ 4,0x8 (арт. 01-006, 01-007, 01-005) жовте, диск чорний, о/d=16, втулка 130 мм	1/1



2,0кг

Код	Характеристика	К-сть
56762	арт. 01-038 Колесо пневмо 3,0x8 з додатковим кріпленням на диску (арт. 01-030) чорне, диск жовтий, о/d=16, втулка 90 мм	1/1



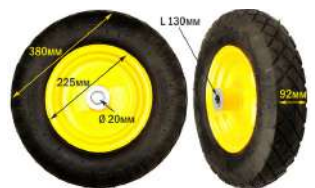
1,7кг

Код	Характеристика	К-сть
57018	арт. 01-048 Колесо пневмо 3,5x6 (арт. 01-001/1) чорне, диск жовтий, о/d=16, втулка 100 мм	1/1



1,4кг

Код	Характеристика	К-сть
56759	арт. 01-031 Колесо ПУ 3,5x4 (арт. 01-026) жовте, диск чорний, о/d=20, втулка 90 мм	1/1



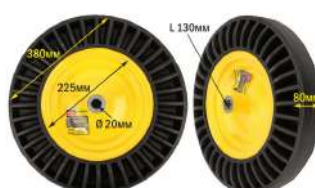
2,9кг

Код	Характеристика	К-сть
07960	арт. 01-014 Колесо пневмо 4,0x8 (арт. 01-011) чорне, диск жовтий, о/d=20, втулка 130 мм	1/1



1,9кг

Код	Характеристика	К-сть
56756	арт. 01-027 Колесо ПУ 3,0x8 з додатковим кріпленням на диску (арт. 01-030) жовте, диск чорний, о/d=16, втулка 90 мм	1/1



5,5кг

Код	Характеристика	К-сть
64576	арт. 01-054 Колесо лите 4,0x8 з ребрами жорсткості (арт. 01-011) чорне, диск жовтий, о/d=20, втулка 130 мм	1/1

ПОКРИШКИ З КАМЕРАМИ


Код	Характеристика	К-сть
64572	арт. 01-051 Покришка з камерою 3,5х6 (арт. 01-001)	1/1
64573	арт. 01-052 Покришка з камерою 3,5х8 (арт. 01-009, 01-003, 01-008)	1/1
64574	арт. 01-053 Покришка з камерою 4,0х8 (арт. 01-006, 01-007, 01-005, 01-064, 01-077, 01-010, 01-011)	1/1

ЛОПАТИ


Код	Характеристика	К-сть
11992	Лопата копальна гострокінцева (штикова) ЛКО	1/10



Код	Характеристика	К-сть
11993	Лопата підбірно-копальна (американка) загострена ЛПК	1/10



Код	Характеристика	К-сть
11996	Лопата совково-пісочна 220*260 ЛСП №2	1/10



Код	Характеристика	К-сть
11995	Лопата совково-пісочна 250*270 ЛСП №1	1/10


ЛОПАТИ В ЗБОРІ


Код	Характеристика	К-сть
12725	Лопата в зборі копальна гострокінцева ЛКО 390*220	1/10
57981	Лопата в зборі копальна гострокінцева ЛКО держак вищий гатунок	1/1



Код	Характеристика	К-сть
12726	Лопата в зборі підбірно-копальна ЛПК 390*210 заточена	1/10



Код	Характеристика	К-сть
12727	Лопата в зборі совково-пісочна ЛСП №1 250*270	1/10



Код	Характеристика	К-сть
12728	Лопата в зборі совково-пісочна ЛСП №2 220*260	1/10



Код	Характеристика	К-сть
12729	Лопата в зборі вугільна ЛУ гартована	1/11



Код	Характеристика	К-сть
75112	Лопата в зборі копальна гострокінцева 390*220 заточена калена, пластикова ручка, держак жовтий	1/3



Код	Характеристика	К-сть
75111	Лопата в зборі копальна гострокінцева 390*220, молоткова фарба, пластикова ручка, держак жовтий	1/3



Код	Характеристика	К-сть
75110	Лопата в зборі підбірно-копальна (американка) пластикова ручка, держак жовтий	1/3



Код	Характеристика	К-сть
75109	Лопата в зборі совково-пісочна 270*250мм пластикова ручка, держак жовтий	1/3



Код	Характеристика	К-сть
75106	Лопата в зборі совково-пісочна, молоткове покриття пластикова ручка, держак жовтий	1/3

СНІГОПРИБИРАЛЬНИЙ ІНВЕНТАР



Код	Характеристика	К-сть
64066	Лопата снігоприбиральна 495*520мм пластикова чорна з оцинкованим наконечником та ручкою	1/10



Код	Характеристика	К-сть
54698	Лопата снігоприбиральна 495*520мм пластикова чорна Стандарт	1/10



Код	Характеристика	К-сть
54700	Лопата снігоприбиральна 495*520мм пластикова чорна Стандарт з оцинкованим наконечником та ручкою	1/10



Код	Характеристика	К-сть
64067	Лопата снігоприбиральна 495*520мм пластикова синя Експерт з алюмінієвим наконечником та ручкою	1/10



Код	Характеристика	К-сть
55300	Лопата снігоприбиральна 495*520мм пластикова синя Експерт з оцинкованим наконечником та ручкою	1/10

СНІГОПРИБИРАЛЬНИЙ ІНВЕНТАР В ЗБОРІ



Код	Характеристика	К-сть
80475	Лопата снігоприбиральна в зборі 495*520мм пластикова чорна з оцинкованим наконечником та ручкою	1/5



Код	Характеристика	К-сть
77393	Лопата снігоприбиральна в зборі 500*375мм пластикова чорна з оцинкованим наконечником та ручкою	1/4



Код	Характеристика	К-сть
64071	Лопата снігоприбиральна в зборі 495*520мм пластикова чорна Стандарт з оцинкованим наконечником та ручкою	1/4



Код	Характеристика	К-сть
78125	Лопата снігоприбиральна в зборі 495*520мм пластикова жовта з алюмінієвим накінецьником та ручкою	1/4



Код	Характеристика	К-сть
77513	Лопата снігоприбиральна в зборі 495*520мм пластикова синя з алюмінієвим накінецьником та ручкою	1/4



Код	Характеристика	К-сть
64069	Лопата снігоприбиральна в зборі 495*520мм пластикова синя Експерт з оцинкованим накінецьником та ручкою	1/4



Код	Характеристика	К-сть
64078	Лопата снігоприбиральна в зборі 495*520мм пластикова помаранчева Експерт (Профі) з алюмінієвим накінецьником та ручкою	1/4



Код	Характеристика	К-сть
64077	Лопата снігоприбиральна в зборі 495*520мм пластикова жовта Експерт (Профі) з алюмінієвим накінецьником та ручкою	1/4



Код	Характеристика	К-сть
67510	Лопата снігоприбиральна в зборі 495*520мм пластикова чорна Профі (Стандарт) з алюмінієвим накінецьником, держаком та ручкою	1/4



Код	Характеристика	К-сть
78136	Лопата снігоприбиральна в зборі 495*520мм пластикова чорна Профі з алюмінієвим накінецьником, держаком та ручкою	1/4



Код	Характеристика	К-сть
67460	Лопата снігоприбиральна в зборі 495*520мм пластикова синя Профі (Експерт) з алюмінієвим накінецьником, держаком та ручкою	1/4



Код	Характеристика	К-сть
77391	Лопата снігоприбиральна в зборі 400*400мм пластикова чорна Профі з алюмінієвим накінецьником, держаком та ручкою	1/4



Код	Характеристика	К-сть
78133	Лопата снігоприбиральна в зборі 495*520мм пластикова помаранчева Профі з алюмінієвим накінецьником, держаком та ручкою	1/4



Код	Характеристика	К-сть
67458	Лопата снігоприбиральна в зборі 495*520мм пластикова жовта Профі з алюмінієвим накінецьником, держаком та ручкою	1/4



Код	Характеристика	К-сть
67459	Лопата снігоприбиральна в зборі 495*520мм пластикова помаранчева Профі з алюмінієвим накінецьником, держаком та ручкою	1/4



Код	Характеристика	К-сть
77388	Лопата снігоприбиральна в зборі 400*400мм пластикова помаранчева Профі з алюмінієвим накінечником, держак та ручкою	1/4



Код	Характеристика	К-сть
76940	Лопата снігоприбиральна в зборі 400*400мм пластикова жовта Профі з алюмінієвим накінечником, ергономічним держак та ручкою	1/10



Код	Характеристика	К-сть
77390	Лопата снігоприбиральна в зборі 400*400мм пластикова синя Профі з алюмінієвим накінечником, ергономічним держак та ручкою	1/10

ТОВАРИ ДЛЯ ДАЧІ



Код	Характеристика	К-сть
18509	Сітка антимоскітна 1,0м*50м біла	1/6
13614	Сітка антимоскітна 1,0м*50м зелена	1/6



Код	Характеристика	К-сть
14120	Туристичний набір, 4 стільця 45x45x70, 1 столик 45x45x42 камуфляж 5,9 кг	1/3



Код	Характеристика	К-сть
14113	Стільчик трикутний 31x31x40 складний (камуфляж) 550г. в чохлі	1/25



Код	Характеристика	К-сть
14112	Стільчик трикутний 31x31x40 складний (зелений) 550г. в чохлі	1/25

ВІДРА БУДІВЕЛЬНІ



Код	Характеристика	К-сть
86356	Відро пластикове будівельне з носиком, 10л чорне	1/10
85223	Відро пластикове будівельне з носиком, 20л чорне	1/10



Код	Характеристика	К-сть
85222	Відро пластикове харчове з носиком, 10л жовте Nobile smart	1/10
85937	Відро пластикове харчове з носиком, 10л зелене Nobile smart	1/10
84986	Відро пластикове харчове з носиком, 12л жовте Nobile smart	1/10
84779	Відро пластикове харчове з носиком, 12л зелене Nobile smart	1/10
85938	Відро пластикове харчове з носиком, 16л жовте Nobile smart	1/10
85726	Відро пластикове харчове з носиком, 16л зелене Nobile smart	1/10