




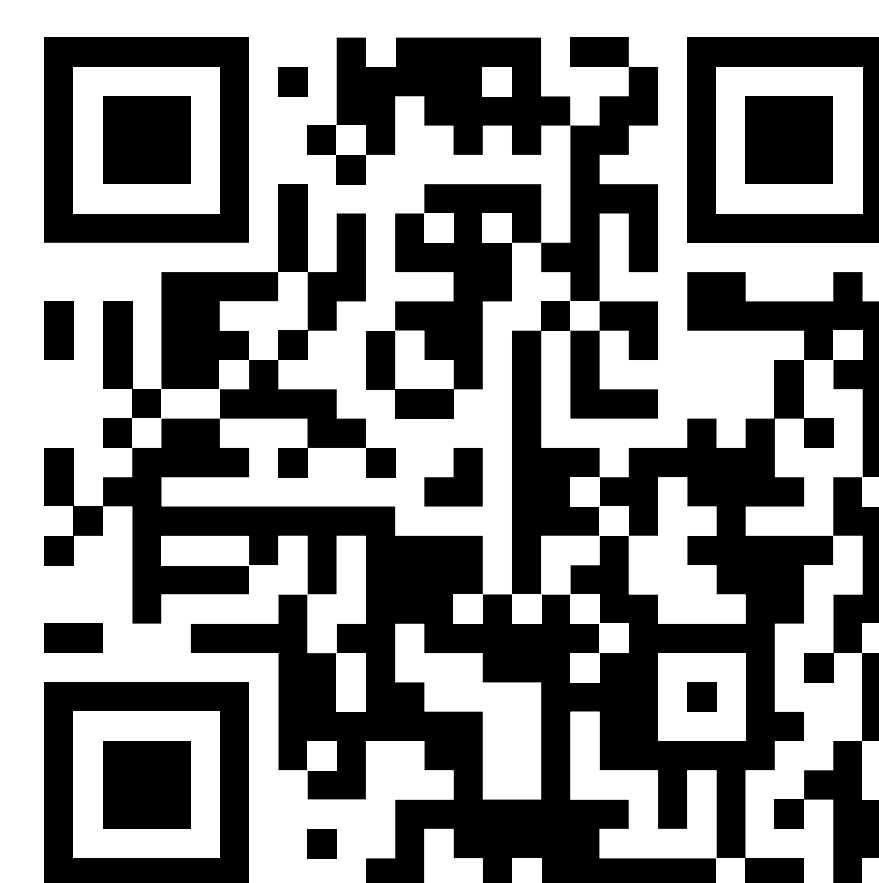




-  **КЛЕЙОВІ СУМІШІ**
-  **ШТУКАТУРНІ СУМІШІ**
-  **МУРУВАЛЬНІ СУМІШІ**
-  **СУМІШІ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕННЯ**
-  **СУМІШІ ДЛЯ ВЛАШТУВАННЯ ПІДЛОГ**



DT-90 «CLASSIC»

Клей для плитки

Галузь використання:

Клейова суміш призначена для облицювання керамічними плитками (розмір не більше 30x30 см) горизонтальних та вертикальних міцних поверхонь (бетонних, цегляних, цементно-піщаних, гіпсових цементно-вапняних), що не деформуються та експлуатуються всередині будівель у звичайних умовах. Готову суміш не використовувати для облицювання підлог з підігрівом. Попередньо не змочувати плитки водою!

Економна

Адгезія до
основи $\geq 0,5$ МПа

Зручна у застосуванні

Вологостійка

Стійкість до
сповзання $\leq 0,5$ мм

Для внутрішніх робіт



DT-100 «STANDART»

Клей для плитки



Галузь використання:

Клейова суміш призначена для облицювання керамічними плитками горизонтальних та вертикальних міцних поверхонь (бетонних, цегляних, цементно-піщаних, гіпсових, цементно-вапняних), що не деформуються та експлуатуються всередині і зовні будівель в умовах підвищеної вологості. Готову суміш не використовувати для облицювання підлог з підігрівом. Попередньо не змочувати плитки водою!

Економна

Висока адгезія
до основи

Вологостійка

Зручна і проста
у застосуванні

Еластична

Стійка до
сповзання

Морозостійка

Для внутрішніх
та зовнішніх робіт

DT-120 «GRES»

Клей для керамограніту

Галузь використання:

Клейова суміш призначена для облицювання підлог керамічними плитками та плитками з керамограніту бетонних, цементно-піщаних, цегляних, цементно-вапняних поверхонь, що не деформуються. Може використовуватися для облицювання балконів і терас, а також для кам'яної або блокової кладки при тонких швах. Ефективна для облицювання підлог із водяним та електричним підігрівом.

Для всіх видів
"тепліх підлог"

Для облицювання
підлог

Стійка до атмосферних
впливів

Для внутрішніх
та зовнішніх робіт

Для облицювання
балконів і терас

Для плиток великого
розміру



DT-130 «FLEX»

Клей еластичний для підлог з підігрівом

Галузь використання:

Клейова суміш призначена для облицювання стін і підлог (всередині та зовні будівель) керамічними, керамогранітними плитками та плитками зі штучного каменю розмірами не більше ніж 60x60 см бетонних, цегляних, цементно-піщаних, цементно-вапняних, гіпсових та інших поверхонь, в тому числі тих, що деформуються. Ефективна для облицювання підлог із водяним та електричним підігрівом, а також для облицювання цоколів та балконів.

Вологостійка

Для всіх видів
"теплих підлог"

Армована
мікрОВОлокнами

Морозостійка

Висока адгезія
до поверхні

Для облицювання
балконів та цоколів



DT-140 «ELAST-PRO»

Високоеластичний клей для всіх видів плиток



Галузь використання:

Клейова суміш призначена для облицювання стін і підлог керамічними, керамогранітними плитками та плитками зі штучного каменю бетонних, цегляних, цементно-піщаних, гіпсових та інших поверхонь, в тому числі тих, що деформуються. Ефективна для облицювання резервуарів та поверхонь, що зазнають постійних атмосферних впливів, а також для облицювання підлог із водяним та електричним підігрівом.

Для всіх видів
"теплих підлог"

Для облицювання
балконів та цоколів

Для плиток будь-якого
розміру

Армована
мікрОВОлокном

Для облицювання
басейнів і терас

Для натурального та
штучного каменю

DT-40 «CEMENT PLASTER»

Штукатурка цементна

Галузь використання:

Штукатурна суміш призначена для вирівнювання і штукатурення мінеральних жорстких основ (цегляних, бетонних, керамзитобетонних) при товщині шару не більше ніж 20 мм за одне нанесення. Придатна для застосування в приміщеннях із вологим режимом експлуатації. Затверділий штукатурний шар може бути підготовчим шаром перед нанесенням шпаклівки, декоративної штукатурки, фарби або плитки. Для внутрішніх та зовнішніх робіт.

Міцна адгезія

Тріщиностійка

Водо та морозостійка

Паропроникна

Гладка поверхня

Зручна у застосуванні



—DT-50 «CEMENT-LIME PLASTER»—

Штукатурка цементно-вапняна

Галузь використання:

Штукатурна суміш призначена для вирівнювання і штукатурення мінеральних жорстких основ (цегляних, бетонних, керамзитобетонних) при товщині шару не більше ніж 20 мм за одне нанесення. Придатна для застосування в приміщеннях із вологим режимом експлуатації (кухні, санвузли, підвали тощо). Затверділий штукатурний шар може бути підготовчим шаром перед нанесенням шпаклівки, декоративної штукатурки, фарби або плитки. Для внутрішніх та зовнішніх робіт.

Економна

Морозостійка

Стілка

до сповзання

Водостійка

Тріщиностійка

**Зручна і проста
у застосуванні**



—DT-45 «FOR MASONRY»—

Суміш для мурування цеглою



Галузь використання:

Будівельна суміш призначена для зведення стін і перегородок з силікатної, керамічної та оздоблювальної цегли, керамічних та бетонних блоків, каміння та ракушняка. Ефективна для мурування стін фасадів, підвалів та фундаментів шаром від 5 до 20 мм. Можливе використання для штукатурних робіт всередині та зовні будівель.

Водостійка

**Зручна і проста
у застосуванні**

**Висока фіксувальна
здатність**

Морозостійка

**Висока адгезія
до поверхні**

**Для зовнішніх
та внутрішніх стін**

—DT-80 «MASONRY»—

Суміш для мурування блоками

Галузь використання:

Будівельна суміш призначена для зведення внутрішніх та зовнішніх стін і перегородок з теплоізоляційних блоків (газобетон, пінобетон, газосилікат тощо), а також для тонкошарового заповнення швів, стиків та вирівнювання дефектів на поверхнях теплоізоляційних блоків всередині та зовні будівель.

Тонкошарова

Водостійка

**Зручна і проста
у застосуванні**

**Для зовнішніх
та внутрішніх стін**

Високоміцна

Морозостійка

**Зменшує втрати
тепла**

**Висока фіксувальна
здатність**



DT-70 «STRAINER»

Суміш для улаштування стяжок підлоги

Галузь використання:

Суміш призначена для улаштування та ремонту міцних стяжок підлоги (всередині будівель) на жорстких основах (цементно-піщані стяжки, бетон) з товщиною шару не менше ніж 15 мм під подальше нанесення самовирівнюючих сумішей. Можливе застосування при улаштуванні систем водних і електричних "теплих підлог".

Висока адгезія до поверхні

Для всіх видів "теплих підлог"

Армована мікроблокнами

Товщина шару від 15 до 100 мм

Зручна і проста у застосуванні

Стійка до утворення тріщин



DT-160 «LEVELING»

Вирівнююча суміш для підлоги



Галузь використання:

Суміш призначена для вирівнювання бетонних, цементно-піщаних та ангідритових поверхонь підлоги шаром до 4 см, ремонту тріщин та усунення незначних нерівностей підлоги для подальшого укладання лінолеуму, ковроліну, ламінату, керамічної плитки, плитки ПВХ та інших покриттів. Ефективна для улаштування систем водних і електричних "теплих підлог". Застосовується всередині будівель.

Висока адгезія до поверхні

Зручна і проста у застосуванні

Для внутрішніх робіт

Товщина шару від 3 до 40 мм

Для всіх видів "теплих підлог"

Висока тріщиностійкість

DT-170 «SELF-LEVELING»

Самовирівнююча суміш для підлоги

Галузь використання:

Суміш призначена для вирівнювання бетонних, цементно-піщаних та ангідритових поверхонь підлоги шаром до 2 см, ремонту тріщин та усунення незначних нерівностей підлоги для подальшого укладання лінолеуму, ковроліну, ламінату, керамічної плитки, плитки ПВХ та інших покриттів. Ефективна для улаштування систем водних і електричних "теплих підлог". Застосовується всередині будівель.

Висока адгезія до поверхні

Ідеально рівне покриття

Для всіх видів "теплих підлог"

Товщина шару від 5 до 20 мм

Висока тріщиностійкість

Зручна і проста у застосуванні



DT-200 «FIXATIVE»

Клей для приклеювання ППС плит

Галузь використання:

Високоєфективна клейова суміш призначена для приклеювання пінополістирольних плит до цементно-піщаних, бетонних, цегляних та інших поверхонь. Використовується при утепленні фасадів будівель та споруд на вертикальних та горизонтальних поверхнях (стіни, підлоги тощо).

Пластична

Морозостійка

Стійка до сповзання

Зручна і проста у застосуванні

Водостійка

Паропроникна

Висока адгезія до поверхні

Для внутрішніх та зовнішніх робіт



DT-210 «UNIVERSAL»

Клей для армування та приклеювання ППС та МВ плит



Галузь використання:

Універсальна клейова суміш армована мікрволокном призначена для приклеювання ППС і МВ плит до бетонних, цегляних, цементно-піщаних та інших поверхонь та улаштування захисного армувального шару при утепленні фасадів будівель та споруд. Можна використовувати для приклеювання на стіни або підлогу керамічної плитки, скломозаїки, порцелянових плиток, клінкерних і кам'яних плиток тощо. Ефективна для приклеювання декоративних елементів із пінополістиролу всередині та зовні будівель.

Еластична

Висока адгезія

Зручна і проста у застосуванні

Морозостійка

Атмосферостійка

Для внутрішніх та зовнішніх робіт

DT-220 «REINFORCING»

Клей для армування ППС та МВ плит

Галузь використання:

Високоєфективна клейова суміш призначена для улаштування захисного армованого шару при утепленні фасадів будівель і споруд. Ефективна для приклеювання декоративних елементів із пінополістиролу та мінеральної вати всередині та зовні будівель.

Пластична

Посилена мікрволокнами

Стійка до атмосферних впливів

Морозостійка

Висока адгезія до поверхні

Стійка до ударних навантажень



ТОВ «ГОЛДЕНБАУ»
90300, Україна, Закарпатська обл.,
Берегівський р-н, м. Виноградів,
вул. Партизанська, буд. 62.
zakaz@goldenbau.ua
Тел: (067)-557-40-21