

Найменування	Фасування	Характеристики	Ціна за 1 кг грн з ПДВ
<b>ВОГНЕЗАХИСНІ МАТЕРІАЛИ</b>			
<b>DEFENS WD-1</b>	25 кг	Водорозчинний вогнебіозахист для деревини. Готовий до застосування склад. Може застосовуватись при мінусових температурах. Термін служби покриття - до 10 років. Базовий колір – рожевий.	за запитом
<b>DEFENS W</b>	25 кг	Вогнезахисна фарба для деревини на водяній основі. Сертифікована для дерев'яних елементів горючих покриттів, пасажирських вагонів та потягів, інтер'єрах. Термін служби покриття - до 30 років. Забезпечує I (першу) групу вогнезахисної ефективності. Базовий колір – білий.	за запитом
<b>DEFENS MS</b>	25 кг	Вогнезахисна фарба для металоконструкцій на основі розчинника. Дозволяє виконувати роботи в холодну пору року. Забезпечує межу вогнестійкості конструкції від R15 до R120. Термін експлуатації покриття до 30 років. Базовий колір – білий.	за запитом
<b>DEFENS M</b>	25 кг	Вогнезахисна фарба для металоконструкцій на водяній основі. Термін служби покриття - до 30 років. Забезпечує межу вогнестійкості конструкції від R15 до R120. Базовий колір – білий.	за запитом
<b>DEFENS M120</b>	25 кг	Вогнезахисна фарба для колон на водяній основі. Забезпечує межу вогнестійкості конструкції до R120. Термін експлуатації покриття – до 30 років. Базовий колір – білий.	за запитом
<b>DEFENS MP</b>	8 кг	Вогнезахисна піщано-цементна штукатурка. Межа вогнестійкості R120, R150. Базовий колір – білий.	за запитом
<b>АНТИКОРОЗІЙНІ ҐРУНТИ</b>			
<b>DEFENS AK.UR-01(2K)</b>	25 кг	Двокомпонентний акрил-уретановий ґрунт. Призначений для захисту металевих поверхонь, що зазнають впливу хімічних реагентів контактуючих з водою, в т.ч. морською. Базовий колір – сірий.	240
<b>DEFENS EP-03(2K)</b>	25 кг	Двокомпонентний епоксидний ґрунт. Застосовується для захисту поверхонь від впливу солей, кислот, прісної та солоної води, перепадів температур. Служить проміжним покриттям у системі. Працює за бар'єрним ефектом. Базовий колір – сірий.	297
<b>DEFENS EP-06(2K)</b>	30 кг	Двокомпонентний цинконаповнений епоксидний ґрунт. Використовується для забезпечення антикорозійного захисту конструкцій з металу, бетону та залізобетону, що працюють в умовах підвищеної вологості або агресивних середовищ. Час висихання до ступеня 3 при температурі (20 ± 2)°C, не більше 8 год. Термін служби системи покриття на основі двокомпонентного антикорозійного ґрунту-не менше 10 років. Базовий колір – сірий.	460
<b>DEFENS AL.UR-01(1K)</b>	25 кг	Однокомпонентний алкід-уретановий ґрунт, що містить антикорозійні добавки, які підвищують захисні властивості покриття. Може застосовуватися при низьких температурах (до 0°C). Час висихання до ступеня 3 при 25°C не більше 3,5 год. Базовий колір – сірий.	175

## АНТИКОРОЗІЙНІ ҐРУНТ-ЕМАЛІ

<b>DEFENS EP-07(2K)</b>	25 кг	Двокомпонентна епоксидна ґрунт-емаль, що містить антикорозійний пігмент і затверджується фенолкамінним затверджувачем. Забезпечує високі механічні властивості сформованого покриття та тривалий термін служби. Підходить для складних основ (залишки старої фарби, вологі тощо). Базовий колір – сірий.	298
<b>DEFENS AL.UR-02(1K)</b>	25 кг	Однокомпонентна алкід-уретанова ґрунт-емаль. Характеризується високим сухим залишком. Може застосовуватися для фарбування мостових споруд, сталевих та залізобетонних конструкцій, цистерн, обладнання хімічної та нафтохімічної промисловості, с/г техніки. Час висихання до ступеня 3 при температурі 25°C, не більше 4 год. Термін служби ґрунт-емалі – не менше 6 років. Базовий колір – сірий.	204
<b>DEFENS AK.UR-03(2K)</b>	25 кг	Двокомпонентна ґрунт-емаль на основі акрил-уретанового лаку. Застосовується у важкодоступних місцях із залишками іржі, а також для ґрунтування сталевих поверхонь, що піддаються механічному та хімічному впливу. Час висихання ступеня 3 при температурі 25 °C - не більше 6 год. Термін служби ґрунт-емалі – не менше 8 років. Базовий колір – сірий.	265
<b>DEFENS AL.FAST</b>	25 кг	Однокомпонентна алкідна ґрунт-емаль. Застосовується для захисту металевих, бетонних поверхонь, великогабаритних конструкцій, с/г техніки. Висока стійкість до механічних навантажень. Час висихання до ступеня 3 при температурі 20±0,5°C не більше ніж 0,5 год. Базовий колір – сірий.	226
<b>DEFENS УРФ-1101</b>	25 кг	Однокомпонентна антикорозійна ґрунт-емаль. Характеризується коротким часом висихання, використовується для захисту металевих поверхонь від корозії, що експлуатуються в атмосферних умовах, а також у приміщеннях. Рекомендовано застосування для фарбування транспортних засобів (амортизаторів, елементів шасі і т.п.), с/г техніки, локомотивів, вагонів метрополітену, тролейбусів та інших металоконструкцій спеціального призначення. Час висихання до ступеня 3 при температурі 20±2 °C не більше 4,5 годин. Термін служби покриття – не менше 5 років. Базовий колір – сірий.	187

## АНТИКОРОЗІЙНІ ЕМАЛІ

<b>DEFENS EP-12(2K)</b>	20 кг	Двокомпонентна епоксидна емаль. Захищає від прісної та солоної води, кислот та лугів. Підвищена хімістійкість покриття. Базовий колір – сірий.	289
<b>DEFENS AL.FAST-11(1K)</b>	20 кг	Однокомпонентна емаль з алкідним плівкоутворювачем. Використовується для захисту виробів з металу, бетону, оцинкованої сталі: залізничного транспорту, контейнерів, металевих та залізобетонних будівельних конструкцій, що працюють у складних кліматичних умовах. Час висихання до ступеня 3 при температурі 20±2 °C не більше 0,5 год. Термін служби покриття-не менше 3 років. Базовий колір – сірий.	272
<b>DEFENS AK.UR-12(2K)</b>	20 кг	Двокомпонентна високоглянцева акрил-уретанова емаль. Призначена для фінішного покриття автотранспорту, рухомого складу залізничного транспорту, контейнерів та ін. об'єктів, що працюють у складних кліматичних умовах. Сушіння - 6 годин при 20 °C. Термін служби покриття – не менше 8 років. Базовий колір – сірий.	347
<b>DEFENS AL.UR-11(1K)</b>	20 кг	Однокомпонентна алкід-уретанова глянцева емаль з підвищеною стійкістю до УФ та атмосферних опадів. Для захисту контейнерів, бетонних та металевих конструкцій. Час висихання до ступеня 3 за температури +20°C не більше 4год. Базовий колір – сірий.	221

## ФАРБА ДЛЯ ДОРОЖНЬОЇ РОЗМІТКИ

<b>DEFENS ROAD</b>	30 кг	Однокомпонентна фарба для горизонтальної розмітки автомобільних доріг. Дисперсія акрилової смоли з пігментами та функціональними добавками. Час висихання при температурі 20°C не більше 20 хвилин. Базовий колір – білий.	190
--------------------	-------	--	-----

## НАЛИВНІ ПІДЛОГИ

<b>DEFENS TOP</b>	10 кг 20 кг	Акрилово-мембранний утворювач для топінгів. Являє собою розчин акрилової смоли та спеціалізованих добавок в органічних розчинниках. Призначений для просочення, знепилення та зміцнення бетонних основ як існуючих, так і свіжоукладених. При нанесенні на свіжий бетон захищає його від передчасної втрати вологи. Базовий колір – прозорий.	290
<b>Ґрунт DEFENS PE-01(2K)</b>	5 кг 10 кг	Є двокомпонентною епоксидною композицією з розчинником. Ґрунтовка призначена для просочення та Ґрунтування бетонних та інших мінеральних основ з метою знепилювання, зміцнення, гідроізоляції, підвищення стійкості до дії масел, бензину, агресивних хімічних середовищ, підвищення адгезії подальших покриттів до основи. Базовий колір – прозорий.	363
<b>Ґрунт DEFENS PE-02(2K)</b>	5 кг 10 кг	Є двокомпонентною епоксидною композицією на водній основі. Призначений для глибокого Ґрунтування бетонних та інших мінеральних основ з метою знепилення, зміцнення, гідроізоляції, підвищення стійкості до агресивних хімічних середовищ. Застосовується по вологим основам. Базовий колір – прозорий.	363
<b>Ґрунт DEFENS PE-03(2K)</b>	5 кг 10 кг	Є двокомпонентною епоксидною композицією з розчинником. Проміжний плівкоутворюючий Ґрунт. Служить як самостійне покриття так і в комплексі для зміцнення, гідроізоляції, підвищення стійкості до дії масел, бензину, агресивних хімічних середовищ, підвищення адгезії подальших покриттів основи. Базовий колір – прозорий.	500
<b>Ґрунт DEFENS PE-04(2K)</b>	5 кг 10 кг	Епоксидний водний розчин без розчинників. Служить як проміжний шар або готове покриття. Застосовується по вологих основах. Створює паропроникне покриття. Базовий колір – прозорий.	473
<b>Склад для ремонту DEFENS PE-04 ремонт(3K)</b>	5,5 кг 11 кг	Двокомпонентний епоксидний паропроникний склад для бетонних та інших мінеральних основ. Застосовується як ремонтний склад при різному насиченні дисперсними матеріалами різного фракційного складу. Не містить органічних розчинників! Базовий колір – прозорий.	220
<b>Епоксидна композиція DEFENS EF-111(2K)</b>	20 кг 30 кг	Є двокомпонентною епоксидною наповненою композицією. Після висихання утворює гладку та нековзну поверхню з високими показниками механічної міцності та хімічної стійкості. Базовий колір – сірий.	396
<b>Епоксидна композиція DEFENS EF-121(2K)</b>	25 кг	Епоксидне наливне покриття зі 100% сухим залишком. Після висихання утворює гладку та неслизьку поверхню з високими показниками механічної міцності та хімічної стійкості. Застосовується як фінішний шар у безшовних полімерних покриттях при влаштуванні наливної підлоги (підвищеною плинністю та змочуванням поверхні). Рекомендується для харчової, фармацевтичної та інших промисловостей, для об'єктів лікувально-профілактичного, освітнього та розважального призначення, ТЕС, АЕС тощо. Базовий колір – сірий.	520

<b>Епоксидна композиція DEFENS EF-121(2K) БАЗА</b>	20 кг	Двокомпонентна паропроникна епоксидна композиція, на водній основі є складом на базі водних епоксидних смол, розроблений спеціально для влаштування товстошарових, індустріальних полімерних покриттів підлог зі збільшеним показником на стирання. Після висихання утворює гладку та нековзну поверхню з високими показниками механічної міцності. Може застосовуватися в умовах підвищеної вологості та по вологим основам. Матовий, шорсткуватий. Базовий колір – сірий.	258
<b>Епоксидне покриття DEFENS EF-131W(2K)</b>	10 кг 20 кг	Є двокомпонентним епоксидним покриттям на водній основі. Призначений для влаштування водонепроникних захисних та декоративних фарбувальних покриттів бетонних та інших мінеральних основ у виробничих, громадських та житлових приміщеннях. Застосовується для зовнішніх та внутрішніх робіт, у тому числі для створення покриттів, що експлуатуються за умов підвищеної вологості. Базовий колір – сірий.	380
<b>DEFENS FR-141(2K)</b>	20 кг	Епоксидне наливне покриття, негорюче, пожегобезпечне. Призначене для застосування як основний шар у негорючих безшовних полімерних покриттях. Застосовується для підлог у харчовій, фармацевтичній та іншій промисловості, у т.ч. об'єктах лікувально-профілактичного, освітнього та розважального призначення, ТЕС, АЕС тощо. Базовий колір – сірий.	620
<b>DEFENS FP-151(2K)</b>	25 кг	Поліуретанове наливне покриття зі 100% сухим залишком. Після висихання утворює гладку та неслизьку поверхню з високими показниками механічної міцності та хімічної стійкості. Застосовується як фінішний шар у безшовних полімерних покриттях, при влаштуванні наливної підлоги з високою ударною міцністю (з підвищеною плинністю та змочуванням поверхні). Застосовується у харчовій, фармацевтичній та іншій промисловості, на об'єктах лікувально-профілактичного, освітнього та розважального призначення, ТЕС, АЕС тощо. Базовий колір – сірий.	520
<b>DEFENS EF-161L(2K)</b>	10 кг 20 кг	Епоксидний лак. Призначений для фінішно-декоративної обробки наливної підлоги, бетонних та інших мінеральних основ. Базовий колір – прозорий.	646
<b>DEFENS 201R(2K)</b>	10 кг	Епоксидний ремонтний склад для усунення дефектів бетонних поверхонь (тріщин, раковин, вибоїв) при влаштуванні наливних підлог усіх типів. Базовий колір – прозора-білий.	200
<b>DEFENS PC-222 епоксид-цемент</b>	23 кг 75 кг	Універсальний, паропроникний склад, розроблений спеціально для влаштування товстошарових індустріальних полімерних покриттів підлог. Після висихання утворює гладку поверхню з високими показниками механічної міцності та хімічної стійкості. Базовий колір – сірий.	за запитом
<b>DEFENS PC-222 поліуретан-цементне наливне покриття</b>	20 кг 40 кг	трьох компонентний наливний матеріал для підлоги, високостійке покриття з відмінною хімічною, механічною та термостійкістю. Використовується для важконавантажених промислових об'єктів, холодильних і харчових виробництв, Базовий колір – сірий.	за запитом

Ціни вказані за 1 кг матеріалу з урахуванням ПДВ.

Всі лакофарбові матеріали виготовляються у стандартних білому, сірому або прозорому кольорах.

Вартість додаткового колірування не врахована у базовій ціні прайс-листа та розраховується окремо.

Вся продукція колірується за каталогом RAL.