

Защита и декорация

на всички видове **СТЕННИ** повърхности



.... с гаранцията на



Емулсионни бои за вътрешни повърхности



Artex Емулсионна боя с отлично качество и издръжливост



Отличава се с изключителна непрозрачност и резултатност. Свойства, които в комбинация с конкурентната му цена увеличават икономичността му. Отличава се с висока белота, отличен вид на крайната повърхност и увеличена устойчивост на почистващи действия (измиване, почистване). Прилага се лесно и приятно без миризми и пръскания. Предлага се в бял цвят и в хиляди други разцветки чрез системата за смесване CHROMASYSTEM. Разход: 9±2 m²/Lt за цялостно покритие (2 слоя).

- ✔ Прилага се за перфектен завършек, отлична издръжливост, голяма скриваща и покриваща способност.



Artex eco Екологична емулсионна боя с отлично качество



Вътрешни и външни. Предпазва крайния потребител и околната среда, защото не съдържа тежки метали, опасни субстанции. Създава уникална кадифена матова повърхност с висока степен на белота и цветове, които не се променят с времето. Разстила се равномерно, лесна е за нанасяне, с много добра разходна норма и отлична покривна способност. Устойчива е на търкането при честото миене и на неблагоприятни климатични условия. Предлага се в бял цвят и в хиляди други разцветки чрез системата за смесване CHROMASYSTEM.

Разход: 11±2 m²/Lt за цялостно покритие (2 слоя).

- ✔ Екологично полагане за перфектен завършек, отлично покритие и голяма устойчивост на миене и търкане.



Fungitex Устойчива на плесени емулсионна боя



Препоръчва се за боядисване на места с висока влажност като кухни, бани, мазета и помещения за съхранение на храни и напитки. Съчетава отлична защита срещу плесени и влага с екологично приложение и безупречен покритие с устойчивост на често измиване и търкане. Предлага се в бял цвят и в хиляди други разцветки чрез системата за смесване CHROMASYSTEM.

Разход: 9±2 m²/Lt за пълно покритие (2 слоя).

- ✔ Отлична защита срещу мухъл и влага за кухни, бани и мазета.

Емулсионни бои за вътрешни повърхности

Xtra EMULSION eco

Професионална латексова боя за вътрешна употреба



Създава отличен матов горен слой с висока степен на белота и цветове, които не се променят се с времето. Разстила се равномерно и има слаба миризма. Благодарение на нейната много добра разходна норма и покривна способност, в комбинация с цената, е идеална за боядисване на големи повърхности като жилищни сгради, хотели и др. Предлага се в бяло, а чрез CHROMASYSTEM в хиляди разцветки.

XTRA Emulsion: Емулсионна боя за професионална употреба.

Разход: 12 ± 2 m²/Lt за цялостно покритие (2 слоя).

XTRA Eco: Екологична емулсионна боя за вътрешни стени.

Разход: 11 ± 2 m²/Lt за цялостно покритие (2 слоя).

- ✓ **Ценово ефективно нанасяне без компромис с окончателния резултат и издръжливост на покритието.**



SAVE +plus eco

Екологична латексова боя за вътрешна употреба



Идеално решение за повърхности, които често са преобоядисват; обществени сгради, училища, хотели, складове, стълбища и др. Нанася се равномерно и създава гладка повърхност с отлична белота, висока покривност и непроменени нюанси. Сух: 40 ± 20 минути, повторно нанасяне: 2 ± 1 часа. Предлага се в бял цвят и в хиляди други разцветки чрез системата за смесване CHROMASYSTEM.

Разход: 10 ± 1 m²/Lt за цялостно покритие (2 слоя).

- ✓ **Икономично решение за повърхности, които се преобоядисват често.**



Xtra HYDROCHROMA

Много икономична водоразтворима



Продуктът XTRA HYDROCHROMA е икономична боя за прилагане в интериорни помещения, където не е необходима висока устойчивост на миене, като тавани на кухни и бани, стълбища и складове. Отличава се с адхезията си, лесното нанасяне и покритието което създава. Нанася се отлично и има незабележим мирис. Предлага се в бял цвят и в хиляди други разцветки чрез системата за смесване CHROMASYSTEM.

Разход: 10 ± 1 m²/Lt за цялостно покритие (2 слоя).

- ✓ **Много икономично решение за боядисване на тавани и мазета.**



Акрилни и изолационни бои за външни повърхности



ARTAKRYL Емулсионна боя с отлично качество и издръжливост



Осигурява дългосрочна защита от неблагоприятните атмосферни условия (слънце, дъжд, замърсявания). Има голяма покриваща и скриваща способност. Създава гладък завършек с белота и цвят непроменлив в годините. Характеризира се като студена боя, следствие на високия си коефициент на отражение и излъчване. Предлага се в бял цвят и в хиляди други разцветки чрез системата за смесване CHROMASYSTEM.

Разход: 9±2 m²/Lt за цялостно покритие (2 слоя).

- ✓ Ползува се за перфектен завършек, непроменливи цветове и дългосрочна защита.



ARTAKRYL sil Силиконова акрилна водоотблъскваща боя



Препоръчва се за сгради в райони с висока влажност. Напълно водонепропусклив продукт, предпазващ от проникването на външната влага и дъжд в конструкцията и позволяващ на влагата от вътре да се отдели в околната среда. Позволява на дъждовната вода да почисти събрания прах и опушванията. Предлага се в бял цвят и в хиляди други разцветки чрез системата за смесване CHROMASYSTEM.

Разход: 8±1 m²/Lt за цялостно покритие (2 слоя).

- ✓ Ползува се за дългосрочна защита от неблагоприятните атмосферни условия (влага, морски райони), водоотблъскваща и самопочистваща се повърхност.



ELASTOKRYL Еластомерна изолационна боя за външни стени



Термоотразителна еластомерна изолационна боя с устойчивост на мухъл за външни стени. Студен цвят. Пестене на енергия. Създава непроницаем филм, който остава еластичен дори при много ниски температури. Предлага се в бял цвят и в хиляди други разцветки чрез системата за смесване CHROMASYSTEM.

Разход: 6±1 m²/Lt (за слой).

- ✓ Студен цвят. Пестене на енергия.

Акрилни и изолационни бои за външни повърхности

Xtra ACRYLIC **Професионална латексова боя за външна употреба**



Създава отличен матов горен слой с висока степен на белота. Разстила се равномерно и има слаба миризма. Благодарение на нейната много добра разходна норма и покривна способност, в комбинация с цената, е идеална за боядисване на големи повърхности като жилищни сгради, хотели и др. Предлага се в бяло, чрез CHROMASYSTEM и в хиляди разцветки.

Разход: 10±2 m²/Lt за цялостно покритие (2 слоя).

- ✔ Рентабилно приложение с перфектно завършен външен вид на повърхността и дълготрайна защита.



SAVE Acrylic **Акрилна боя за външни повърхности**



Икономично решение за често боядисани големи повърхности като обществени сгради, училища, хотели, жилищни блокове и др. Има добра устойчивост на атмосферни условия, отлична покривност и малък разход. Нанася се лесно, без пръскане, създава равномерна гладка повърхност и отлична белота.

Разход: 11±1 m²/Lt за пълно покритие (2 слоя).

- ✔ Икономично решение за повърхности, които се пребойдисват често.



RELTEX **Релефна акрилна боя**

Нанася се върху външни и вътрешни гипсови и бетонни повърхности и придава релефност на горния слой. Комбинира идеално еластичния филм и твърдата повърхност и може да бъде нанасяна в различни консистенции. Има изолационни качества и изключителна способност за прилепване към алкални повърхности. Предлага висока степен на белота и идеално покрива малки грапавини в основата.

Разход: Приблизително 1.5 m²/Kg в зависимост от консистенцията и метода на нанасяне.

- ✔ За получаване на структурна повърхност.



Грундове за емулсионни и акрилни бои



Primex One

Акрилен грунд на водна основа за вътрешна употреба, подходящ за гипсови повърхности и шпакловки

Запълва и покрива възможните недостатъци на повърхността. Създава еднакъв филм върху области с различни абсорбция, като съединение, ремонти и равни повърхности. Броя на нанасяните крайни покрития може да се сведе до един. Нанася се лесно и прави гладка повърхност, без да е необходимо шкурене.

Разход: 10±2 m²/Lt.



Primex micro

Силикон-акрилен грунд на водна основа за външни и вътрешни стенни повърхности

Прониквава дълбоко, отлично слепва частиците на повърхността и по този начин стабилизира нездравите и порести повърхности. Създава водонепропускливи повърхности и същевременно осигурява паропропускливост. Предотвратява миграцията на соли в зидарията, подобрява свойствата на срайното покритие, като издръжливост, лекота на нанасяне и адхезия. Без мирис и е безвреден към потребителя и околната среда.

Разход: 13±1 m²/Lt.



Грундове за емулсионни и акрилни бои

Primex A-300

Екологичен акрилен грунд на водна основа предназначен за емулсионни бои

- ✓ Дава възможност за по-добро прилепване на последния слой и стабилизира основата.
- ✓ Изсъхва бързо (1 час) и лесно се почиства, без да оставя петна.
- ✓ Има много добра разходна норма ($35\pm 5 \text{ m}^2/\text{Lt}$).



Monox

Изоляционен грунд за “трудни” повърхности

Идеален грунд за емулсионни бои полаган върху стени, гипсове плоскости и тавани.

- ✓ Стабилизира старите повърхности.
- ✓ Изолира и скрива напълно опушените, мръсни и плесенявали повърхности.
- ✓ Крайните покрития се нанасят след 4-6 часа.

Разход: $20\pm 2 \text{ m}^2/\text{Lt}$ за ръка. Не се нуждае от разреждане.



Замазки за сгради



Stocowall Акрилна шпакловка в прахообразно състояние **Super Fill**

Акрилна мазилка за шпакловане на строителни повърхности във вид на прах на циментова основа за интериорна и екстериорна употреба. Изключително резултатна за запълване на аномалии, без да се напуква, работи се лесно на шпаклата за голям интервал от време и се изтърква лесно и бързо. Има голяма устойчивост на влага и е идеална за екстериорни употреби върху хоросан, бетон или гипс картон. След грундирането, шпаклованата повърхност може да се боядиса с латексни, акрилни, лакови или циментови бои с разредител. **Разход:** Около $1.5 \pm 0.5 \text{ m}^2/\text{Kg}$ в зависимост от дебелината на слоя и състоянието на повърхността, която се шпаклова.



Stocowall Готова за употреба замазка за вътрешни стени, гипсокартон и хоросанови повърхности

Благодарение на смолите, които съдържа, може да бъде нанасян със шпаклата в продължение на няколко часа, а един път нанесен, той бързо изсъхва (Втори слой след 2 часа. Почистване с шкурка - след 7 - 8 часа). Благодарение на течната си форма (паста) и въздухонепропускливия контейнер, останалият материал може да бъде съхраняван, за да бъде използван отново, без да изсъхне. След изстъргване с шкурка и почистване, повърхността няма нужда от грундиране, като по този начин спестява разходите за допълнителни материали и труд. **Разход:** Приблизително $1.5 \pm 0.5 \text{ m}^2/\text{Kg}$ в зависимост от дебелината на слоя и обработваната повърхност.

**Използвайки пълната система на CHROTEX за боядисване, Вие гарантирате
успеха на Вашата работа, като осигурявате както и външен вид, така и дълготраен резултат.**

Вносител:
ХРОТЕКС АД клон за България
Ул. Челопешко шосе No 81
1839 София
Тел.: 028411040, Факс: 028406361
ел. поща: chrotex_sof@abv.bg



www.chrotex.com