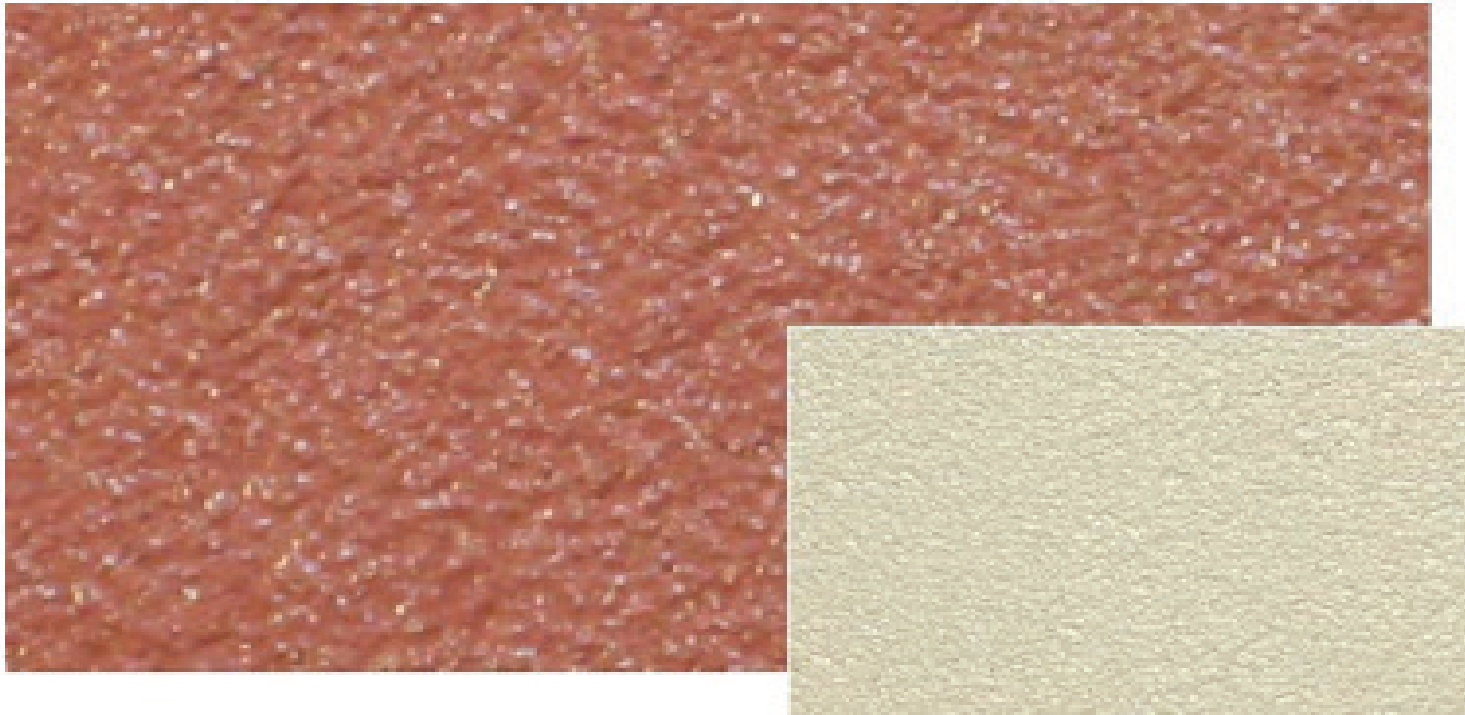


## Декоративна техника „Stardust“



Творческият ефект Stardust със специални слюдени гранули с ярки фасадни мазилки осигурява фин бляскав ефект, напомнящ искряща комета или филигранни снежни кристали. Вълнуващите отражения се създават от редуването на светлина и сянка, но също и от различни тъгли на видимост. Блестящ ефект за ярки, дискретно оцветени повърхности.

### Необходими продукти и разход

- Caparol Putzgrund 250 g/m<sup>2</sup>/слой
- Carbon Fassadenputz K 2,5–4,1 kg/m<sup>2</sup>
- ThermoSan NQG 150–200 ml/m<sup>2</sup>/слой
- CarboSil 150–200 ml/m<sup>2</sup>/слой
- Capatect-Kreativeffekt „Stardust“ 60-100 g/m<sup>2</sup>

### Инструменти

- Уред за нанасяне с пистолет
- Компресор

### Основа

Подложният слой трябва да е система Carbon или Carbon Extra. Carbon Fassadenputz K15 / 20/30 се структурира.

Може да се прилага и на закрито върху минерални основи, носещи, Р II мазилки, бетон, покрити с боя повърхности, гипскартон.

При прилагането на декоративната система трябва да се спазват общите правила за нанасяне на строителни материали, както и указанията на свързаните продукти в техническите им технически листове.

# Декоративна техника „Stardust“

## Стъпка 1

Топлоизолационната система е изградена, а декоративната мазилка Carbon Fassadenputz K15 / 20/30 се полага в желания нюанс, след което се структурира. След изсушаване, нанесете слой от фасадна боя ThermoSan NQG / CarboSil в желания нюанс.

## Стъпка 2

След изсъхване, нанесете втори слой боя ThermoSan NQG / CarboSil в желания нюанс. Веднага след това напръскайте Capatect-Kreativeffekt „Stardust“ върху прясно боядисаната повърхност. За хомогенен вид се препоръчва нанасянето на материала с равномерни движения и на постоянно разстояние от основата.

Тази техническа информация е съставена на базата на последните постижения на техниката и опита ни. С оглед възможността от старана на купувача да ползва описаните материали извън предназначението им или в комбинация с други материали, производителят не носи отговорност за крайния резултат. Тази техническа информация не освобождава купувача от задължението да провери преди закупуване и употреба, дали избраният материал е пригоден за целта на конкретния проект. Настоящият материал е само техническа информация, имаща за цел да представи продукта и целта на приложението му.

Актуализация на публикуваните данни или тяхна последваща редакция можете да намерите на интернет адрес [www.caparol.bg](http://www.caparol.bg). Видеоклипове с начина на нанасяне също са на ваше разположение. Ако имате въпроси винаги може да се свържете с техническите ни консултанти.

ДАУ Бента България ЕООД  
тел. +359 88 2 393894  
E-mail: [office.sofia@caparol.bg](mailto:office.sofia@caparol.bg);  
Технически отдел: [technical.dept@caparol.bg](mailto:technical.dept@caparol.bg)  
[www.caparol.bg](http://www.caparol.bg)