



Офис продаж:
129344, г. Москва, ул. Енисейская, д.1
Тел/факс: +7 (495) 640-64-40
E-mail: info@bildex.ru

Производство:
155523, Ивановская обл., г.Фурманов,
ул. Д. Бедного, д.71.
Тел/факс:
+7 (49341) 2-22-83, 2-29-57

www.bildex.ru



РОССИЙСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ
АЛЮМИНИЕВЫХ КОМПОЗИТНЫХ ПАНЕЛЕЙ



GLANCE



FASAD



SPARK



FORMA



NACRE



CHAMELEON

**Яркая палитра
Ваших проектов**

SCRATCH

BS 1307 Стальной



BS 1306 Металлик



BS 1304 Зеленый



BS 1302 Желтый



SCRATCH

BS 1301 Фиолетовый



BS 1303 Синий



Физико - механические свойства покрытий SCRATCH

| Параметр | Стандарт | Значение |
|--|---|--|
| Основа покрытия | | Полиэфир |
| Толщина покрытия, мкм | ECCA T1 | 13 - 17 мкм |
| Блеск 60° | ECCA T2 | по требованию |
| Адгезия | ECCA T6 | 0 |
| Твердость по карандашу | ECCA T4 | не менее H |
| Истирание МЭК | ECCA T11 | 100 |
| Гибкость Т-изгиб | ECCA T7 | не более 2Т |
| Стойкость к обр. удару, Дж | ECCA T5 | не менее 5 Дж |
| Стойкость к воздействию соляного тумана | ECCA T8 | 250 часов (распространение коррозии от надреза не более 2 мм) |
| Стойкость к влажности | ECCA T25 | 500 часов |
| Ускоренные климатические испытания | ГОСТ 9.104-79 в условиях экспл. УХЛ1 | 5 лет |
| Внешние климатические испытания: Испытательный полигон во Флориде | ASTM D 4141-01 метод А | ————— |

* данные не относятся к покрытию стальной