

CHAMELEON

Blue pearl / BC 1710



Space turquoise / BC 1707



Brigantine chameleon / BC 1708



Tropical sunrise / BC 1709



Офис продаж:

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

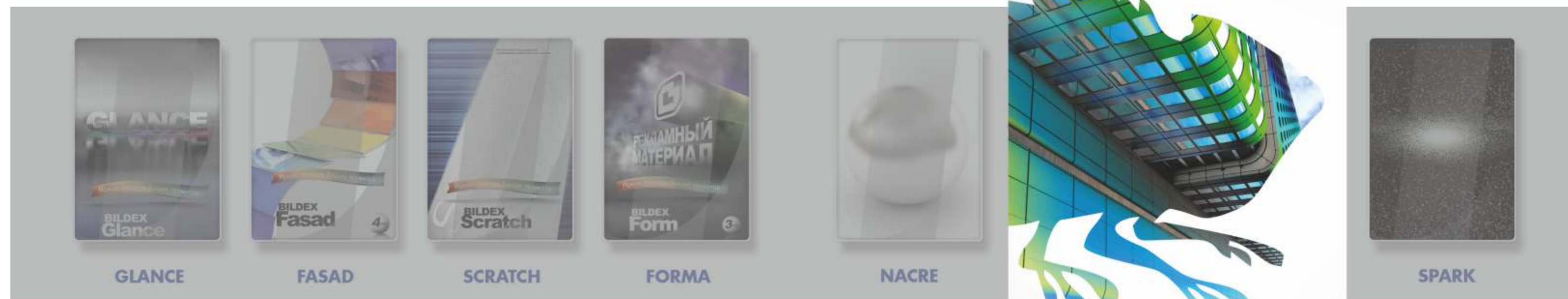
Производство:

155523, Ивановская обл., г. Фурманов, д. Бакшеево, д. 23
тел/факс: + 7(49341) 2-22-83,2-29-57

www.bildex.ru



РОССИЙСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ
АЛЮМИНИЕВЫХ КОМПОЗИТНЫХ ПАНЕЛЕЙ



**Яркая палитра
Ваших проектов**

Blue chameleon / BC 1700



Violet chameleon / BC 1702



Grey chameleon / BC 1703



Purple pearl / BC 1706



Tropic chameleon / BC 1701



Green chameleon / BC 1705



Физико - механические свойства покрытий CHAMELEON

Параметр	Стандарт	Значение
Основа покрытия		PVDF/EWIGOL*
Толщина покрытия, мкм	ECCA T1	30 - 40 мкм
Блеск 60°	ECCA T2	20 - 80 ед.
Адгезия	ECCA T6	0
Твердость по карандашу	ECCA T4	не менее HB
Истирание МЭК	ECCA T11	100
Гибкость Т-изгиб	ECCA T7	не более 1Т
Стойкость к обр. удару, Дж	ECCA T5	не менее 10 Дж
Стойкость к воздействию соляного тумана	ECCA T8	1000 часов (распространение коррозии от надреза не более 2 мм)
Стойкость к влажности	ECCA T25	4000 часов
Ускоренные климатические испытания	ГОСТ 9.104-79 в условиях экспл. УХЛ1	30 лет
Внешние климатические испытания: Испытательный полигон во Флориде	ASTM D 4141-01 метод А	10 лет (изменение цвета ΔE не более 5,0)

*В коллекции использованы многослойные покрытия на основе фторсодержащих смол.

Gold chameleon / BC 1704



Strawberry chameleon / BC 1711



Viburnum chameleon / BC 1712



Red pearl / BC 1713

