

ХАРАКТЕРИСТИКИ	Полуфабрикат, состоящий из водной дисперсии красителя для наружного и внутреннего применения, на основе микронизированных пигментов с высокой устойчивостью к атмосферным воздействиям и свету.	
СОСТАВ	Водная дисперсия красителя на основе микронизированных пигментов.	
СВОЙСТВА СУХОЙ ФИЛЬМЫ	ВЕС СУХОГО ОСТАТКА	35-39%
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	УДЕЛЬНЫЙ ВЕС	1250-1450 g/l
ХРАНЕНИЕ	Материал сохраняет свои свойства в течение 1 года при условии хранения в оригинальной упаковке при температуре от +5° С до + 30° С.	
ЦВЕТА	Черный, Красный, Желтый.	
ПРИМЕНЕНИЕ	Используется, смешивая с акриловыми полиуретановыми на водной основе пропитками или с отделочными материалами, для изменения оттенков существующих или создания новых оттенков. Объем добавляемого материала колеблется от 2-3% для отделочных материалов и от 10-15% для материалов пропитки.	
УВЕДОМЛЕНИЯ	Для правильного выполнения работ необходимо следовать указаниям по подготовке поверхности, содержащимся в Book CAP Arreghini. Приведенные свойства материала замерялись при + 23°С при относительной влажности 65%. В других условиях свойства материала и временные промежутки между одной и другой операциями могут варьироваться. Приведенные технические параметры имеют ориентировочные значения. По причине большого многообразия поверхностей и условий нанесения рекомендуется предварительно проверить пригодность данного материала к применению в каждом конкретном случае.	