

Наименование: Flutex 4,5 и 10.

Водоразтворима - акрилна емулсионна боя осигуряваща съвременна защита от лоши атмосферни условия на фасади и стени.

Създава здраво покритие върху варово-циментови, бетонни, латексови покрития гипсови и гипсово-картонени стени с два слоя в богата гама от цветове по системата NCST и RALT. Боите се оцветяват със Системата за тониране Flügger 2000 за ярки и пастелни тонове без компромис в качеството, използваща най-съвременна технология, неорганични пигменти и оригинални фирмени рецепти. Белия цвят е с изключителна белиота TiO₂- 25 %.

Flutex са високо концентрирани бои с висока износоустойчивост на миене над 10000 навъртания Flutex 4 е със степен на блясък 4 мат и е най-подходяща за фасади и тавани. Flutex 5 е със степен на блясък 5 мат и е подходяща за фасади, стени, коридори и жилищни помещения. Flutex 10 е със степен на блясък 10 и е най-подходяща за помещения, където е необходимо ежедневно интензивно миене /кухни, бани, плувни басейни и др./.

Технология за нанасяне:

Стените предварително се почистват от прах и мазни отлагания.

Повърхността се шпаклова с гипс или специализирани гипсови шпакловки и се подсушава добре. Стените не е необходимо да се запечатват предварително, защото Flutex създава изключително здраво покритие, което може да се поддържа лесно и същевременно се осигурява възможност на стената да "диша".

Варосаните и хигроскопични стени е добре да се грундират предварително с разрежена до 50 % боя. Финишния слой може да се разрежи до 10 % с вода за по добра разливност..

За по добър финишен ефект е възможно междинно шлайфане.

Flutex е съвременна акрилна боя позволяваща да се нанася с четка, бояджийско валяк или машинно нанасяне..

Окончателната здравина се постига с максимум 2- слоя.

Почистването на инструментите се извършва с вода.

Работата е напълно безопасна за здравето и няма вреден мирис.

Технически данни

Плътност: 1.45 kg/l /ISO 2811/

Степен на блясък при 60° - 4,5 и 10 -мат./ISO 2813/

Твърди вещества - по тегло 55 % , по обем 35 %

Разходна норма - 10-12 m² с 1 литър за един слой.

Температура на нанасяне на обкръжаващата среда - мин.10° C.

Време за изсъхване 20° C, RH 60%:

На пипане - 1 час.

Следващ слой- 2 часа.

Пълно изсъхване - 24 часа.

Разредител: вода

Износоустойчивост: DIN 53778 > 10000 навъртания.

Съхранение : Негорима .Да не се допуска замръзване.

Разходна норма 8-10 m² /l.за 1 слой.

Продуктите Flügger притежават сертификати за качество ISO 9001 N 1049, ISO 14001 N1049M, EMAS N S-S00003 и EN71

Продукта не съдържа вредни оловни и хромови съединения и е одобрен със сертификати от МЗ и МОС на Р. България