|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***DESCRIPCIÓN:*** | | | | | | | | | | | |
| Pintura al agua súper transpirable para interiores a base de vinilo. Se caracteriza por un buen poder cubriente. Fácil de aplicar, tiene una excelente cepillabilidad y buen rendimiento. Ideal para aplicaciones en interiores, como cobertizos y garajes, directamente sobre hormigón o después de la imprimación sobre yeso y pinturas viejas. | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| ***FUNCIONES:*** | | | | | | | | | | | |
| ASPECTO | | | | Opaco | | | | | | | |
| PESO PROPIO | | | | P1012.5: 1.62 Kg/l ± 0.05 a 20 °C (KGP1014: 1.50 Kg/l ± 0.05 a 20 °C) | | | | | | | |
| RESIDUO SECO | | | | 55 ± 0,5 % p/p | | | | | | | |
| PERMEABILIDAD AL VAPOR DE AGUA | | | | Alto | | | | | | | |
| AGARRE DE SUCIEDAD | | | | Bajo | | | | | | | |
| COLOR | | | | Blanco (Se puede colorear con tintes universales) | | | | | | | |
| SECADO  (los datos se refieren a 20 °C y 65% de humedad relativa). | | | | Por capa: 6 horas  Completo: 48 horas | | | | | | | |
| RENDIMIENTO PRÁCTICO | | | | 9-11 m2/L por mano  en función de la absorción del sustrato | | | | | | | |
| DILUCIÓN | | | | 1ª capa: añadir un 30% de agua potable  2ª capa: añadir un 25% de agua potable  Spray Airless: Añadir entre un 30% y un 40% de agua potable. Boquillas recomendadas: LP419–LP519–LP619- LP421–LP521–LP621 | | | | | | | |
| PARAFERNALIA | | | | cepillo | | | Rodillo | | | rociar | |
| MEDIO | | | | yeso civil, placas de yeso, fibrocemento, paredes estucadas | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| ***APLICACIÓN*** | | | | | | | | | | | |
| **PREPARACIÓN DEL SUSTRATO** | | | | | | | | | | | |
| El sustrato debe estar sano, seco, limpio y consistente, libre de manchas de humedad, restos de suciedad, grasa, moho, etc. Las pinturas viejas, inconsistentes o con tiza deben eliminarse cepillando o lijando la superficie. Las imperfecciones, grietas, descamaciones, deben eliminarse y rellenarse con masilla adecuada. | | | | | | | | | | | |
|  | **NUEVOS MEDIOS** | | | | | **SOPORTES YA PINTADOS** | | | | | |
| **YESO** | **MANOS** | **CARTÓN YESO** | | **MANOS** | **Transpirable o con tiza** | | **MANOS** | **Lavable bien anclado** | | **MANOS** |
| **FONDO** | **JANTAR** | **1** | **REFONDO** | | **1** | **JANTAR** | | **1** |  | |  |
| **TERMINAR** | **SUPERTRASPIRA** | **2** | **SUPERTRASPIRA** | | **1** | **SUPERTRASPIRA** | | **2** | **SUPERTRASPIRA** | | **2** |
|  | | | | | | | | | | | |
| **ADVERTENCIAS GENERALES** | | | | | | | | | | | |
| Para no alterar las propiedades transpirables típicas del producto, la cantidad de tinte base no debe exceder el 20%. Mantenga el producto fresco y protéjalo de las heladas. No aplicar el producto a temperaturas inferiores a 5° o superiores a 30° centígrados, con humedad relativa superior al 85% o en paredes expuestas al viento o al sol. | | | | | | | | | | | |