

FICHA TÉCNICA

Nº 12007500

PREPLAS

Imprimador con conservante antimoho



DESCRIPCIÓN:

Imprimación especialmente formulada a base de resinas acrílicas de gran penetrabilidad, bióxido de titanio y cargas adecuadas que permite sellar los soportes en textura mate proporcionando cubriente y preparando dichas superficies (fondos) para un perfecto anclaje en el repintado con sistemas agua. Contiene conservante antimoho.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

ACABADO (UNE-EN ISO 2813):	MATE B₈₅^o = <1%
COLOR:	BLANCO
VISCOSIDAD (20°C):	110-125 PS
DENSIDAD (a 20°C) (UNE-EN ISO 2811-1):	1,52 gr/ml. ± 0,03
EXTRACTO SECO EN PESO:	61%
EXTRACTO SECO EN VOLUMEN:	40,75%
SECADO:	30 minutos.
REPINTADO:	4 horas.
RENDIMIENTO:	15-20 m²/Litro (para 30-20 micras secas).
DILUYENTE:	Agua
Máx. COV, 2004/42/CE:	Cat. A/g: 30 gr/L.

COMPOSICIÓN:

Ligante: Resina acrílica pura.
 Pigmento: Bióxido de Titanio tipo Rutilo.
 Disolvente: Agua.

PROPIEDADES:

- Gran penetrabilidad debido a su fino tamaño de partícula.
- Extraordinaria adherencia.
- Acabado textura mate que mejora la adherencia del sistema de pintado de acabado elegido.
- Alta resistencia a soportes alcalinos.
- Proporciona una película con conservante antimoho.

APLICACIONES:

Especialmente adecuado para superficies de perliescayola, yesos proyectados, pladures, y en general para todo tipo de paramentos de construcción exteriores e interiores, donde se requiera gran adherencia, penetrabilidad y preparación del soporte en acabado mate para facilitar el anclaje del sistema de pintado elegido, regulando las diferentes absorciones de los fondos.

NORMAS DE APLICACIÓN:

Remover bien el contenido del envase hasta su homogeneización. Debe aplicarse a brocha o rodillo de lana para conseguir la máxima penetrabilidad en el soporte, con una dilución máxima del 10-15% (espesores húmedos recomendados de 50-70 micras).

LIMPIEZA de ÚTILES:

Limpiar los útiles con agua inmediatamente después de su uso.

CONSEJOS DE PRUDENCIA:

Producto no considerado peligroso. No requiere etiquetado de peligrosidad según las normas vigentes.

INFORMACIÓN de SEGURIDAD:

Consultar FICHA de SEGURIDAD del producto y etiqueta del envase.

ALMACENAJE y TIPO de ENVASE:

Conservar en envase original cerrado, al resguardo de heladas y fuertes calores.

Se presenta en envases de 15 L. y 4 L.

Los datos facilitados en esta ficha técnica, derivan de ensayos realizados en nuestros laboratorios y del resultado de aplicaciones reales. En todo caso, las especificaciones de esta ficha técnica no eximen de efectuar pruebas de idoneidad del producto en condiciones de uso concretas para un determinado trabajo.



INDUSTRIAS QUÍMICAS EUROCOLOR, S.A.
Fábrica de Pinturas, Esmaltes, Barnices, Revestimientos, Pinturas Epoxi y Poliuretanos
Barrio de Aguirre, nº 5. 48480 ARRIGORRIAGA. BIZKAIA. ESPAÑA.
Tel.: 0034 946 710 399 - Fax: 0034 946 711 362
info@pinturas-eurocolor.com www.pinturas-eurocolor.com

