

EXTRAPAIN

PINTURA PLÁSTICA BLANCA PARA INTERIORES Y EXTERIORES

Ref.:1272

IDENTIFICACIÓN TÉCNICA

Pintura de emulsiones estireno-acríticas, pigmentos y cargas seleccionadas.

ÁMBITO DE APLICACIÓN

Concebida para pintar revoques interiores y exteriores cuando se desea una solución económica.

PROPIEDADES

- Moderada resistencia al lavado.
- Buena resistencia a la alcalinidad.
- Gran facilidad de aplicación.
- Buena capacidad de cobertura.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Color	Blanco
- Aspecto de la película seca	Mate
- Contenido de sólidos en volumen	32 ± 2%
- Rendimiento práctico	En superficies lisas: de 8 a 10 m ² /l/mano En superficies rugosas: de 4 a 8 m ² /l/mano
- Tiempos de secado	1 hora
- Punto de inflamación	No inflamable
- Compuestos orgánicos volátiles (COV)	Valor límite de la UE para este producto (Cat. A/a): 30 g/l (2010). Este producto contiene un máximo de 15 g/l COV.*

CARACTERÍSTICAS DE APLICACIÓN

- Preparación de la superficie

Las superficies a pintar deberán estar bien secas, libres de polvo, grasa y de partículas no adherentes. Las grietas y otras irregularidades deben repararse previamente.

• Pintar por primera vez

Con la superficie cepillada y limpia, aplicar EXTRAPAIN. En superficies muy absorbentes, recomendamos la aplicación previa de AISLANTE AL AGUA listo para aplicar o IMPRIMACIÓN AL AGUA BLANCA o BARBOPRIMER diluida al 10 % con agua o IMPRIMACIÓN BARBOLITE HYDRO diluida hasta el 5 % con agua (interiores) o IMPRIMACIÓN BARBOLITE diluida hasta el 5 % con diluyente 1425 o AISLANTE ISOCRIL diluido hasta el 50 % con diluyente 1425 (exteriores).

• Repintar

Eliminar el polvo y la pintura no adherente, y, a continuación, proceder como si se fuese a pintar por primera vez. En caso de que la superficie esté contaminada con hongos y/o algas, desinfectarla con la SOLUCIÓN DE LIMPIEZA BIOCHOQUE y, a continuación, proceder como si se fuese a pintar por primera vez.

- Condiciones ambientales

Temperatura ambiente - Superior a 5 °C
Humedad relativa - Inferior al 80 %
Humedad del soporte - Inferior al 5 %
Temperatura del soporte - 2 a 3 °C por encima del punto de rocío

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

- Preparación del producto

Agitar hasta lograr una homogeneización completa.

- Proceso de aplicación

Brocha o rodillo.

- Diluyentes y proporción de la dilución

Diluir con agua hasta el 20 % en la primera mano y hasta el 15 % en la segunda.

- Intervalo entre manos

4 horas como mínimo.

- Diluyente de limpieza

Agua.

- Tamaños disponibles

5 e 15 l.

ESTABILIDAD EN ALMACÉN

Temperatura mínima - 5 °C
Temperatura máxima - 35 °C

RIESGOS Y SEGURIDAD

Consulte la ficha de seguridad en www.barbot.pt

agosto de 2013

(sustituye a enero de 2011)

Las características de este producto podrán modificarse sin previo aviso como consecuencia de la política de investigación y desarrollo continuo de Barbot – Indústria de Tintas, S.A. Esta información se basa en nuestro conocimiento actual del producto. No obstante, dado que sus condiciones de uso están fuera de nuestro control, no se da ninguna garantía de resultados.



BARBOT

BARBOT - Indústria de Tintas, S.A.
Rua dos Bombeiros, 495
4410-295, Canelas, Vila Nova de Gaia
tel.: 227 169 200 | fax: 227 169 218
www.barbot.pt