



PASTA
INTERIOR

AP-304 Aprestine Standard al Uso

APRESTINE STANDARD AL USO

Enlucido de renovación y alisado de formulación estructurada.

SOPORTES

- Yeso, escayola, cemento, pintura plástica tradicional, gotelé plastificado, tela de fibra de vidrio pintada.
- Los soportes deben estar sanos, secos, cohesivos, absorbentes y bien adheridos.

CARACTERÍSTICAS Y USOS

- Excelente trabajabilidad. Fácil de alisar y lijar
- Repasado «fresco sobre fresco» en espesor
- No descuelga
- Secado rápido
- No se monta ni enrolla en los empalmes
- Acabados de extraordinaria finura
- Gran poder de cubrición
- Alisado de fondos con relieve y paredes con defectos
- Reparación de rayas, golpes y arañazos
- Tiempo de almacenamiento recomendado: 12 meses dentro de su envase original



RECUBIERTO

POR TODO TIPO DE PINTURAS CONVENCIONALES
TRAS SECADO COMPLETO

CLASIFICACIÓN SEGÚN NORMA

UNE 48313: 2008 EX

G3E5S2V2W2A0C0

INFORMACIÓN SOBRE LA DIRECTIVA 2004/42/CE

CATEGORÍA II, RECUBRIMIENTOS DE ALTAS PRESTACIONES
MONOCOMPONENTES EN FASE ACUOSA

Límite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010)
este producto contiene 0.15 g/l COV máx.

EMBALAJE



Palet de 33 botes de 20 Kg.



Palet de 24 cajas de 4x6 Kg.



Preparación

Listo para su empleo. Limpieza
de los útiles al agua.



Rendimiento en capa de 1 mm

1.60 – 1.90 Kg/m²



8.0 – 9.0



Espesor máximo por capa

3 mm.



Adherencia

>0,3 MPa sobre cemento y
pintura.



Clasificación al fuego

A2 – s1 – d0



Vida útil

Sin límite



Secado en 2 mm de espesor

Pintura: >8H



Granulometría

200 micras

Ficha comercial que anula y sustituye toda versión anterior. Marzo 2015. No aplicar en temperaturas inferiores a +8°C ni tasas superiores al 65% de humedad relativa, ni sobre soportes con condensación o sobrecalentados. Antes de su empleo, leer detenidamente la ficha técnica y de seguridad del producto, las cuales están disponibles bajo demanda. No reamasar el producto tras el inicio de su fraguado. Los datos técnicos se han obtenido sobre soportes normalizados y en condiciones de laboratorio, por lo que pueden variar según las condiciones de puesta en obra. Estos datos técnicos no implicarán garantía alguna por nuestra parte en el caso de que se haya realizado un uso inadecuado de nuestro producto.