

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Enlucido en pasta en base acuosa, fibrado, de color extrablanco y de uso interior y exterior. Especialmente indicado para el enlucido de paredes y fachadas independientemente de su grado de absorción.

SOPORTES

- YESO
- ESCAYOLA
- CEMENTO
- PINTURA PLÁSTICA CONVENCIONAL
- ESMALTES TRADICIONALES
- GRES



ESPESOR MÁXIMO POR CAPA
1 mm

PROPIEDADES Y USOS

- FIBRADO
- EXTRA BLANCO
- DOCILIDAD DE APLICACIÓN
- EXCELENTE TRABAJABILIDAD
- EXTRAORDINARIA FINURA
- FÁCIL DE APLICAR Y ALISAR
- FÁCIL LIJADO
- GRAN ADHERENCIA
- APLICACIÓN EN CAPA FINA
- ENLUCIDO DE PAREDES Y FACHADAS

MODO DE EMPLEO

01. Producto listo al uso.
02. La operación de alisado se realiza siempre verticalmente de abajo hacia arriba con paleta ancha, poniendo material y quitando el sobrante a continuación, procurando alisar y retapar todos los defectos de las superficies. Los empalmes se realizan al contrario, de arriba hacia abajo.
03. Cuando el material seca, se procede al lijado y a continuación, se dará otra mano de enlucido horizontalmente de derecha a izquierda, tomando los empalmes de izquierda a derecha.
04. Finalmente, después del secado de esta segunda mano, se lija la superficie y, si no se observa ninguna imperfección, se procede al pintado.

APLICACIÓN EN OBRA

El soporte debe estar sano, limpio, consistente, exento de humedad y libre de toda traza de salitre, hongos, microorganismos, polvo, grasa o cualquier tipo de materia que pueda dificultar la buena adherencia del producto al soporte.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Densidad (S/ITE CI/53-L)	1.75 (pasta g/ml)
Comportamiento al fuego	A2 - s1- d0 Combustible
Granulometría	200 µm - Media
pH (S/ITE CI/18-L)	8 - 9
Dureza shore C (S/ITE CI/22-L)	85
Rendimiento (S/ITE CI/62-L) kilogramos de pasta aplicados por m ² cubierto en 1 mm de espesor	1.70 - 1.80
Conservación	12 meses
Limpieza herramientas	Con agua

TIEMPO DE SECADO EN PROFUNDIDAD (S/ITE CI/52-L)

SOPORTE	ESPESOR MEDIO	TIEMPO
Escayola	Capa fina	1 - 2 H
Hormigón	Capa fina	1 H Aprox.
Pintura	Capa fina	2 - 3 H
Azulejo	Capa fina	1 - 2 H

ADHERENCIAS (S/ITE CI/34-L) sobre soportes de hormigón / pintura

ENSAYO	RESULTADO
Adherencia inicial (28d)	Superior a 1.2
Envejecimiento con calor	Superior a 1.9

INFORMACIÓN SOBRE LA DIRECTIVA 2004/42/CE - CATEGORÍA i1

LÍMITE COV	CONTENIDO COV
140 g/l (2007) - 140 g/l (2010)	13.11 g/l máximo

INFORMACIÓN DE INTERÉS

El proceso de fabricación de la línea UNIPLAST está controlado por lotes, lo cual permite una trazabilidad frente a cualquier incidencia. El sistema de calidad empleado incluye el diseño propio de cada artículo y los controles en la elaboración del mismo, tanto de las materias primas empleadas, afianzando la uniformidad de la fabricación, como del producto final obtenido. El empleo de ecotecnologías en los procesos de fabricación de nuestras instalaciones, permiten la realización de un trabajo de manera eficiente, sin perjuicio del entorno que nos rodea.

- Producto no inflamable.
- Evitar que el producto entre en contacto con la piel y los ojos.
- En la zona de aplicación, debe estar prohibido fumar, comer y beber.
- Cumplir con la legislación sobre seguridad e higiene en el trabajo.
- Mantener el producto en lugar seco, en envases originales debidamente cerrados.
- Almacenar los envases entre 5° c y 35° c.

PRIMEROS AUXILIOS-MEDIDAS DE PROTECCIÓN PERSONAL

- **INHALACIÓN:** aunque no presenta ningún riesgo específico, se recomienda, para uso prolongado el uso de mascarillas de filtro.
- **CONTACTO CON LOS OJOS:** en caso de llevar lentes de contacto, quitarlas. Lavar abundantemente los ojos con agua limpia y fresca durante por lo menos, 10 minutos, tirando hacia arriba de los párpados y buscar asistencia médica. Usar gafas protectoras.
- **CONTACTO CON LA PIEL:** lavar con agua y jabón o un limpiador de piel adecuado. Las cremas protectoras pueden ayudar a proteger las zonas de la piel expuestas.
- **INGESTIÓN:** si accidentalmente se ha ingerido, buscar atención médica inmediatamente y permanecer en reposo. Nunca provocar el vómito.

OBSERVACIONES

- Para un adecuado uso y correcta aplicación del producto, es imprescindible la lectura previa de su ficha técnica.
- Los datos que se facilitan en esta ficha técnica, han sido obtenidos en condiciones normales de laboratorio y sobre soportes normalizados, pudiendo variar en función de las condiciones de puesta en obra (absorción del soporte, espesor aplicado, temperatura y humedad ambiental).
- Las condiciones de trabajo de los usuarios, están fuera de nuestro control.
- El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquellos que se especifican. Se recomienda seguir estrictamente las recomendaciones de empleo.
- Es fundamental el reconocimiento previo a cada aplicación, del estado de los fondos.
- Aconsejamos leer detenidamente el apartado **PREPARACIÓN DEL SOPORTE**.
- Emplear el producto dentro de su tiempo de almacenamiento. Sobrepasado este tiempo, pueden obtenerse propiedades desfavorables.
- No mezclar con ningún material, pues no conservará sus características técnicas.
- Producto no apto para la inmersión continuada en medio acuoso.
- No aplicar en condiciones de humedad elevada.
- No aplicar en espesor.
- Admite acabados con todo tipo de revestimientos y pinturas tradicionales. No emplear epoxi, poliuretanos o cualquier otra pintura base disolvente, que pueda remover el enlucido. Ante la duda, aconsejamos la realización de un test sobre el enlucido, previo al pintado.
- Nunca aplicar sobre superficies heladas, recalentadas, con humedad o en días con riesgo de lluvias.
- No es recomendable la aplicación del producto sobre pinturas viejas que puedan desprenderse con la aplicación del enlucido.
- Cuando el producto se aplica al exterior, debe protegerse con un recubrimiento permeable al vapor de agua.
- Tenemos a su disposición un equipo técnico-comercial que