

DESCRIPCIÓN PRODUCTO

Es un producto incoloro a base de agua, con muy bajo olor y fácil aplicación, que contiene ingredientes en su formulación capaces de aglutinar partículas sueltas. Es resistente a la alcalinidad de los yesos y su aplicación mejora la adhesión y durabilidad de pinturas y masillas. Su uso aumenta la cohesión de superficies porosas como yeso arenoso, pintura descascarada o calcinada, encalado, yeso, fibrocemento, hormigón y suelos cementados.

Este producto cumple con el estándar ABNT NBR 11702 tipo 4.1.2.8



SISTEMA CLASIFICACIÓN USADOS

ABNT-NBR 14725-2 Estándar. Sistema Armonizado Globalmente para la Clasificación y Etiquetado de Productos Químicos, ONU.

RECOMENDACIONES DE UTILIDAD

Está indicado para superficies nuevas, externas e internas, de yeso, hormigón, yeso, masa acrílica, masa corriente, texturas y fibrocemento, superficies porosas, externas e internas, como yeso débil, hormigón nuevo, pinturas descascaradas, paredes encaladas y cemento de amianto.

PRINCIPAL ATRIBUTOS

- 1 Preparación de la
- 2 Mejora el agarre
- 3 Hace que pintar sea

FONDO PREPARADOR

COLORES

Sin color.

PROPIEDADES BÁSICAS

Finalización	Sólidos por masa	Sólidos por volumen	TÚ	Peso específico a 25°C
Mate	7%±2	6%±2	10 g/L	1,01 g/cm ³
Punto de Conflicto	Validez	Tipo de envase	Toxicidad	
No aplicable	24 meses	3,6L y 18L	Véase SDS	

COMPOSICIÓN BASIC

Resina acrílica, agua, aditivos.

Esta información representa lo mejor de nuestro conocimiento en el momento de su publicación. Recordamos que el buen resultado de la aplicación de los productos depende de factores fuera de nuestro control y que afectan a la preparación superficial y al conocimiento técnico del aplicador. La empresa se reserva el derecho de modificar estas especificaciones sin previo aviso.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO: Antes de iniciar qualquer pintura é preciso sempre atentar para a realização do seguinte procedimento:

- 

1 **Lixar:** lixar a superfície, removendo as partes soltas e promovendo na mesma uma maior aderência para o produto que será aplicado em seguida.
- 

2 **Limpar:** A limpeza deve ser feita com um pano ou uma vassoura para remover a poeira da superfície e garantir aderência do produto que será aplicado sobre a superfície.
- 

3 **Selar:** O uso de fundos uniformiza a absorção da superfície, além de melhorar significativamente o rendimento do produto que será aplicado
- 



4 **Homogeneizar:** A homogeneização é necessária para a completa mistura de todos os componentes, bem como a dispersão dos pigmentos. Como o produto estará parado em estoque, esta operação é indispensável para que as características se mantenham inalteradas.
- 


5 **Diluir:** A diluição deve seguir a instrução recomendada para que o produto possa oferecer excelente desempenho tais como: cobertura, rendimento, nivelamento e aplicação.
- 

6 **Aplicar:** Sempre se atentar a partes soltas ou mal aderidas do substrato, nestes casos, deve-se seguir as recomendações de preparação de superfície.

Em caso de recortes, sempre primeiro fazer o recorte com pincel para posteriormente proceder a aplicação com o rolo. A aplicação com rolo deve ser feita seguindo o processo de: aplicar em M, voltando a aplicação no sentido de W.

TIPO DE SUPERFICIE	TRATAMIENTO
Nuevo yeso	Espera a que se seque y cure (mínimo 28 días).
Hormigón nuevo	Espera a que se seque y cure (mínimo 28 días).
Escayol, fibrocemento	Aplica la base de preparación Angel Wall (véase dilución del producto).
Escayola débil	Cepilla y/o lija la superficie.
Imperfecciones superficiales	Correcto con Angel Acrylic Putty (superficies externas e internas) y Angel Putty (superficies internas), seguido de una capa de imprimación Angel Wall Preparer (ver dilución del producto).
Superficies encaladas o superficies con partículas sueltas o mal adheridas	Raspa y/o cepilla la superficie para eliminar las partes sueltas. Aplica la base de preparación Angel Wall (véase dilución del producto).
Grasa o manchas de grasa	Lava con agua y detergente, enjuaga y espera a que se seque.
Partes mohosas	Lava con lejía y agua en una proporción 1:1, enjuaga y espera a que se seque.

 <p>ABRIGO</p>	<p>NÚMERO RECOMENDADO DE CAPAS</p> <p>1</p>	<p>GROSOR POR CAPA</p> <p>Espesor de la película húmeda – 80 a 110 µm Espesor de la película seca – 30 a 45 µm</p>	<p>RENDIMIENTO TEÓRICO</p> <p>30 a 55 m² /galón/capa De 150 a 275 m²/lata/capa</p>	 <p>DILUCIÓN</p>	<p>DILUCIÓN</p> <p>Para rodillo y cepillo, diluye entre un 10% y un 100% con agua potable. Nota: Realiza pruebas de dilución previas hasta que obtengas un aspecto opaco del producto aplicado para definir el porcentaje de dilución utilizado.</p>
--	---	---	---	--	---

 <p>SECADO</p>	<p>TEMPERATURA (25°C)</p> <p>Al tacto: 2 horas Entre capas: 4 horas Final: 24 horas</p>	<p>Consideraciones: El rendimiento práctico puede variar según el método y la técnica de aplicación, así como la rugosidad, la absorción, las condiciones superficiales y la capa de producto aplicada. No pintes en días lluviosos, con temperaturas por debajo de 10°C o superiores a 35°C y humedad superior al 80%. La superficie pintada solo puede lavarse (limpiarse) después de 30 días desde su aplicación. La limpieza de la superficie pintada debe hacerse con agua y detergente neutro, esponja suave o paño.</p>
--	---	---



MÉTODO DE APLICACIÓN:

Pincel/Cepillo – Retoques y otros acabados donde el rodillo no puede llegar.
Rodillo de lana de cordero – pelo bajo (requiere capas adicionales para alcanzar el grosor deseado)
Rodillo sintético de lana antigoteo – 10 mm.

RECOMENDACIÓN DE SEGURIDAD

- Almacena el producto en ambientes protegidos y ventilados con una temperatura máxima de 40°C.
- Cuando se aplica, el producto emite vapores que deben evitarse con el uso correcto de EPI, como mascarillas y respiradores, manteniendo una buena ventilación durante la aplicación.
- Evita el contacto con la piel usando guantes, gafas, ropa adecuada, cremas protectoras, etc.
- Evita el contacto con niños y animales.

NOTAS

- Para proporcionar y garantizar la calidad de los productos, es esencial utilizar nuestro sistema completo de pintura Anjo (capas base, masillas, diluyentes y acabados) siguiendo las instrucciones incluidas en el embalaje o en el boletín técnico.
- No almacenes el producto diluido. No uses diferentes lotes para continuar las pinturas, puede haber un cambio tanto en el tono como en el acabado.
- El rendimiento del producto depende del tipo de superficie y del sistema de pintura que se va a realizar, el grosor aplicado, el método y técnica de aplicación, el tipo y rugosidad del sustrato y las condiciones ambientales, etc.
- Los valores encontrados para las pruebas específicas de peso y secado (con el espesor especificado) se obtuvieron en laboratorio a una temperatura de 25°C. Con temperaturas diferentes a la mencionada, los valores establecidos tienden a ser distintos de los especificados.
- Las instrucciones contenidas en este boletín se basan en nuestra experiencia y conocimientos técnicos; sin embargo, algunos factores son independientes de nuestro control como fabricante, como: preparación de la superficie, aplicación, condiciones de trabajo, etc.
- El uso de disolventes distintos a los especificados sin la aprobación previa de Anjo puede afectar al rendimiento del producto y anular la garantía del mismo.
- No asumimos ninguna responsabilidad por daños materiales y personales causados por el mal uso de la información contenida en este boletín y de los productos mencionados.

OTRA INFORMACIÓN

La hoja de datos de seguridad de este químico peligroso puede obtenerse a través de la página web: www.anjo.com.br
TELÉFONO DE EMERGENCIA: (CIATox/SC) Centro de Información y Asistencia Toxicológica de Santa Catarina **0800 643 5252** o **(48) 3461-8000** o **(48) 3461-8049**. Consulta el Boletín Técnico de este producto en nuestra página web: www.anjo.com.br o a través del **SAC**.

**INDUSTRIA
BRASILEÑA**
www.anjo.com.br

Fabricado por **ANJO QUÍMICA DO BRASIL LTDA.** AC Rio Maina, 1165 - Vila Macarini Criciúma - SC - 88818-800 Tel +55 48 3461-8000. CNPJ 02.921.346/0001-58 Insc. Estimado en 253.852.110 Químico responsable: Elton da Silva CRQ/SC 13302643 - 13ª Región

