

FICHA TECNICA**DESCRIPCIÓN:**

ENDUAPLIKA 15, Producto con base en resina epoxica de (2) componentes y de bajo modulo de viscosidad.

USOS:

Para imprimación de sustratos de concreto o morteros cementosos sobre los que se aplicaran productos epoxicos, uretanos y epoxi-poliuretanos.

Para elaborar morteros de alta resistencia química y mecánica.

Como capa de sello de pisos transparente antideslizantes, pisos cementosos o de alta resistencia...

VENTAJAS:

- Alta resistencia mecánica
- Baja viscosidad.
- Buena penetración
- Excelente adherencia.
- Fácil aplicación
- Fácil dosificación...

MODO DE EMPLEO:**Preparación de la superficie**

La superficie debe estar sana limpia densa y seca (máximo 4% de contenido de humedad), rugosa y libre de partes sueltas.

Preparación del Producto y Aplicación:

Antes de su aplicación mezclar los dos componentes A+B de **ENDUALPLIKA 15** con un taladro de bajas revoluciones durante 3 minutos hasta que la mezcla este homogénea y libre de grumos.

Como capa de Sello: Aplicar **ENDUAPLIKA 15** con un rodillo de felpa carnero de pelo medio a largo o brocha en una o dos capas. Para lograr una humectación uniforme del sustrato se debe presionar firmemente el producto sobre el soporte en la primera capa.

Como imprimante: Aplicar **ENDUAPLIKA 15** con un rodillo de felpa carnero de pelo medio a largo o brocha. Para lograr una humectación uniforme del sustrato se debe presionar firmemente el producto.

CONSUMO:

Capa de Sello: aproximadamente 0,2- 0,4 km/m² por capa, dependiente de la absorción del sustrato.

FICHA TECNICA**DATOS TECNICOS:**

ENDUAPLIKA 15.	Componente A	Componente B
Partes en peso	3	1
Partes en Volumen	100	37
Color:	Transparente	

Tiempo de secado: 30 min temperatura +20°C 15 min +30°C.
Temperatura de aplicación. Entre 20°C y 30°C.

PRECAUCIONES:

Durante la aplicación de **ENDUAPLIKA 15** en recintos cerrados se debe prever suficiente ventilación. En cuartos mal iluminados solo se deben permitir lámparas eléctricas. La instalación de equipos de ventilación y extensiones deben ser a prueba de chispa eléctrica. En estado líquido no totalmente curado, el solvente y el producto contaminan el agua. No deberán vaciarse en los desagües o el terreno.

El color del sistema **ENDUAPLIKA 15** aplicado puede presentar cambios de tonalidad en contacto con algunos productos químicos sin verse afectadas las propiedades de resistencia físico-química del material.

En la colocación de pisos industriales se debe tener especial cuidado en respetar las juntas existentes en el soporte.

La aplicación de **ENDUAPLIKA 15** de revestimientos epóxicos en exteriores genera cambios de color y enrizamiento en el producto aplicado que no afecta las propiedades de resistencia fisicoquímica de los mismos.

En los pisos industriales se deberá tener en consideración la existencia de barreras de vapor en el soporte de niveles freáticos en el terreno. Es responsabilidad del cliente la condición amonada que se presente bajo el soporte y del soporte mínimo, que afecte la correcta aplicación del sistema **ENDUAPLIKA 15**.

MEDIDAS DE SEGURIDAD:

- Usar guantes de caucho y gafas de protección para manipulación, aplicar en lugares ventilados y cambiar ropas contaminadas
- Manténgase fuera del alcance de los niños.

PRESENTACIÓN:

- Unidades de 2kg- 4kg.

FICHA TECNICA**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

- El tiempo de almacenamiento es de unos 24 meses en su empaque original, bien sellado en ambiente seco y fresco.
- Transporte con las condiciones normales de productos químicos.

CODIGOS R/S R: 20/21/22/34/36/38/43 S26/36/37/39.

NOTA:

Aplikasa S.A.S. asegura que todos sus productos se fabrican de acuerdo a normas de exactitud y con toda la precaución razonable. La información técnica de la ficha es correcta según nuestra experiencia; y los productos como se venden y despachan cumplen para los fines que han sido fabricados. No obstante las variaciones en los materiales, superficies y condiciones de la obra, son tan particulares que no se asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control. Por eso recomendamos hacer pruebas representativas previas a su empleo.

Para consultas solicite asistencia técnica al PBX: (4) 373 18 48, móvil 320 613 58 26 o al correo electrónico ventas@aplikasa.com.co