

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Adhesivo Acuoso, especialmente diseñado para la industria de la construcción. Se utiliza principalmente en la colocación de pisos para reducir la presencia de vapores orgánicos en el ambiente de trabajo. Cuenta con un elevado poder de pegado inicial y permite tiempos de trabajo flexibles.

PRESENTACIONES

Potes	400grs.	750grs.	1,5kg.	4kg.
Baldes	13kg.			

APLICACIONES TÍPICAS

Pegado y colocación de pisos de madera, de goma, vinílicos, alfombras, porcelanato, cerámicas, molduras, tarugados, parquets, entre otros.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Base	Dispersión de polímeros y aditivos sintéticos
Color	Marrón Claro
Peso Específico	1.60 gr/cc aprox.
Viscosidad	100000 c.p.s. aprox.
Contenido Sólido	Mayor a 75 % p/p.

PROPIEDADES TÉCNICAS

Modo de Aplicación	Espátula dentada. Para lograr una adecuada adhesividad, las superficies a ser pegadas deben estar limpias y secas. Unir los materiales con el adhesivo húmedo. Transitable transcurridas 24 hs.
Cantidad de uso	300 gr/m ² , estimativo, en función de la capacidad de absorción de los materiales a ser unidos.
Tiempo abierto	20 minutos en C.N.P.T.
Cohesión final	Entre 48 y 72 hs. Aprox. (dependiendo los sustratos)
Temperatura de Aplicación	+10°C mínimo.
Limpieza	Agua

ALMACENAMIENTO

Almacenar el producto en ambientes ventilados, protegidos de intemperie y del sol, bien cerrado y a temperatura ambiente. Para evitar la contaminación del producto no usado, no regresar el producto sobrante al envase original

Vida útil: 12 meses (en su envase original, sin haber sido abierto)

Diluyente: Agua (de ser necesario)

Nuestras indicaciones orales y/o escritas se basan en nuestros conocimientos y experiencias actuales. No presuponen una garantía jurídica relativa a determinadas propiedades i a la idoneidad para una aplicación concreta a raíz de un contrato comercial.

No eximen al transformador o manipulador de realizar sus propios controles y ensayos. Con la presentación de esta hoja técnica, todas las fichas técnicas y otras informaciones publicadas anteriormente sobre éste producto pierden su validez.

Fanafix es una Marca registrada de Fana Química, S.A.