



Cover Adhesivo



Fabricante: Pasa®

Adhesivo para Sistemas Prefabricados SBS

Descripción: COVER ADHESIVO es un adhesivo asfáltico de consistencia semi fluida elaborado a partir de asfaltos modificados con polimeros del tipo SBS y solventes, reforzado con fibras minerales y aminas que al ser aplicado provee una capa mordente e impermeable que permite la adherencia de membranas prefabricadas arenadas.

Usos: Formulado y diseñado especialmente para adhesión de membranas prefabricadas de Asfaltos modificados con SBS (Cover Ply o Pony Plas) y otros (con respaldo arenado), cuando existen restricciones en la obra para el uso de soplete para su adhesión.
Se emplea también para la adhesión de acabados prefabricados como teja, fieltros, fibras de vidrio y rollos asfálticos.

Ventajas: De excelente adhesividad.
Forma una capa impermeabilizante extra.
Su secado permite la colocación correcta de los rollos.
Compatible 100% con membrana SBS y acabado inferior arenado.
Elongable por lo que trabaja en forma simultanea con las membranas impermeables.
Listo para usar, no requiere calentar ni diluir.

Aplicación: Consideraciones Previas:

La superficie deberá estar seca y limpia, libre de polvo grasa o partículas sueltas.

Preparación de la Superficie

Imprimación:

Aplicación de una mano sin diluir de 400 PRIMARIO ASFALTICO SOLVENTADO en toda la superficie y deje secar.

Aplicación:

Una vez presentados los rollos, verificada su disposición con respecto a las pendientes y su dimensión de acuerdo a la geometría de la superficie, se procede a la aplicación del COVER ADHESIVO sobre la superficie.

La aplicación se hará en una área poco mayor a las dimensiones del lienzo por adherir, por medio de jalador de hule dentado, dejando "orear" un momento, hasta llegar al secado al tacto para posteriormente unir los lienzos una vez que el adhesivo esté en estado mordente.

Se adhiere el primer lienzo comenzando por la parte mas baja de la superficie y se continua la aplicación de los siguientes lienzos, estos se adherirán de la misma forma que el primero, traslapando 10 cm sobre el lienzo anterior. Es muy importante que en este proceso se verifique la correcta unión de los traslapes tanto transversales como longitudinales. Para tal efecto la aplicación del adhesivo debe cubrir perfectamente el ancho de la franja de traslape para que el siguiente lienzo cubra y forme una unión continua entre ambos.

Presentación: Tambor de 200 L
Cubeta de 18 L

Rendimiento: De 0.75 a 1 L/m² por capa.





Cover Adhesivo



Fabricante: Pasa®

Adhesivo para Sistemas Prefabricados SBS

Datos Técnicos:

PARAMETRO	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Consistencia	Semifluida	-----
Color	Negro	-----
Olor	A solvente	-----
Toxicidad	Toxico por inhalación e ingestión	-----
Material no Volátil	66-70 %	ASTM-D-2823
Densidad	0.95-0.98 g/ml	ASTM-D-70
Viscosidad	7,000-10,000 cps	ASTM-D-2196
Tiempo de secado al tacto	30-45 min.	ASTM-D-1640
Adherencia	95% a las 72 horas	ASTM-C-794

NOTA: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

Precauciones: Manténgase alejado de calor excesivo.
Manténgase alejado de flamas o chispas.
No se aplique en sustratos húmedos.
Aplíquese en lugares bien ventilados.
No se diluya con ningún solvente.

Medidas de Seguridad: Toxico por ingestión e inhalación.
No se deje al alcance de los niños.

Almacenamiento y Caducidad: A partir de la fecha de fabricación, este producto puede conservar sus propiedades hasta por 12 meses, siempre y cuando se encuentre bajo techo, en envase correctamente cerrado en lugar fresco y seco.

