

CAUCHOBAU

IMPERMEABILIZANTE ACRÍLICO ELASTÓMERO CON CAUCHO RECICLADO DE ALTO DESEMPEÑO.

DESCRIPCIÓN

CAUCHOBAU ES UN LÍQUIDO DE ALTA VISCOSIDAD, PROCESADO CON RESINAS ACRÍLICAS Y ADITIVOS QUE LE PROPORCIONAN UNA GRAN ADHERENCIA, FLEXIBILIDAD Y RESISTENCIA AL INTEMPERISMO. ADEMÁS CONTIENE PARTICULAS DE CAUCHO VULCANIZADO RECICLADO.

USOS

CAUCHOBAU SE EMPLEA:

- COMO SISTEMA DE IMPERMEABILIZACIÓN EN TODO TIPO DE TECHOS.
- EN TECHOS DE LÁMINA METÁLICA, ASBESTO, FIBROCEMENTO DONDE SE DESEA REDUCIR EL CALOR, FRIO Y RUIDOS.
- COMO RECUBRIMIENTO IMPERMEABLE EN SISTEMAS TERMICOS COMO: POLIESTIRENO Y ESPUMA DE POLIURETANO

CUALIDADES

POR SUS CARACTERÍSTICAS **CAUCHOBAU**:

- AYUDA AL MEDIO AMBIENTE POR EL USO DE LAS PARTICULAS DE CAUCHO VULCANIZADO RECICLADO EN SU FORMULACIÓN.
- SECA RÁPIDAMENTE.
- POSEE GRAN FLEXIBILIDAD QUE LE PERMITE ADAPTARSE A LOS MOVIMIENTOS SIN PERDER SU ADHERENCIA.
- ES ECONÓMICO Y ECOLÓGICO.
- TIENE EXCELENTE ADHERENCIA.
- NO ES FLAMABLE.
- ES FÁCIL DE APLICAR.

RECOMENDACIONES

NO APLIQUE EL PRODUCTO CON AMENAZA DE LLUVIA PARA ESE DIA Y EL SIGUIENTE.

RESPETE LOS TIEMPOS DE SECADO ENTRE CAPA Y CAPA.

NO APLIQUE EN TEMPERATURAS MENORES DE 10°C NI MAYORES A 35 °C.

NO LO UTILICE BAJO ENLADRILLADOS NI EN LUGARES DE TRÁNSITO INTENSO.

NO LO COLOQUE SOBRE SISTEMAS ASFÁLTICOS DE RECIENTE APLICACIÓN.

LA PENDIENTE Y LAS BAJADAS DEBERÁN SER SUFICIENTES PARA DESALOJAR EL AGUA DE LLUVIA Y EVITAR ENCHARCAMIENTOS.

APLICACIÓN

LA SUPERFICIE DEBE ESTAR LIMPIA Y SIN POLVO, GRASAS, ACEITES O PRODUCTOS ASFÁLTICOS.

EN CASO DE EXISTIR FISURAS DEBE SELLARLAS CON **CEMENCRI** SI NO EXCEDEN LOS 5 mm., SI SON MAYORES, CON **POLIBAU**.

APLIQUE UNA CAPA DE **PRIMARIO ACRILBAU** Y DEJE SECAR DE 4 A 6 HORAS. PARA LA APLICACIÓN DE UNA CAPA DE **CAUCHOBAU** SIN DILUIR, DEJE SECAR DE 12 A 24 HORAS. ANTES DE QUE APLIQUE LA SEGUNDA CAPA.

DOSIFICACIÓN Y RENDIMIENTO

RINDE DE 1.0 L/m² POR 2 CAPAS. DEPENDIENDO DE LA SUPERFICIE.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- SE DEBE DE UTILIZAR EQUIPO DE SEGURIDAD GUANTES DE HULE, LENTES Y BOTAS.
- EVITE EL CONTACTO CON LA PIEL, EN CASO DE CONTACTO LAVE CON ABUNDANTE AGUA.
- EN CASO DE INGESTIÓN, NO PROVOQUE EL VÓMITO, ACUDA AL MEDICO.
- NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Bautech, S. A. de C. V.

PRESENTACIÓN

- CUBETA DE 19 L.

PROPIEDADES FÍSICAS

PRUEBA	ASTM	ESPECIFICACIÓN
APARIENCIA	-----	LÍQUIDO ESPESO
COLOR	-----	ROJO (CON PARTICULAS DE CUCHO)
OLOR	-----	RESINA
DENSIDAD	D-1475	0.93 A 1.02 g/ml
VISCOSIDAD	D-2196	20000 A 40000 cps
pH	E-70	8.0 - 9.0
TOXICIDAD	-----	POR INGESTIÓN
FLAMABILIDAD	-----	NULA

NOTA

LA INFORMACIÓN ANTERIOR, Y EN PARTICULAR LAS RECOMENDACIONES PARA EL MANEJO, USO Y APLICACIÓN DE NUESTROS PRODUCTOS, SE BASA EN NUESTROS CONOCIMIENTOS, EXPERIENCIA Y PRUEBAS DE LABORATORIO.

COMO LAS CONDICIONES REALES DEL LUGAR DE APLICACIÓN PUEDEN VARIAR Y QUEDAN FUERA DEL CONTROL DE **BAUTECH**, RECOMENDAMOS QUE EL USUARIO REALICE LAS PRUEBAS Y/O ENSAYOS SUFICIENTES EN EL MÉTODO DE APLICACIÓN PARA OBTENER EL ÓPTIMO BENEFICIO DEL PRODUCTO.

ESTA HOJA DE INFORMACIÓN TÉCNICA, REEMPLAZA TODAS LAS EDICIONES ANTERIORES PARA ESTE PRODUCTO Y SE RECOMIENDA QUE LOS USUARIOS CONSULTEN Y CONOZCAN LA ÚLTIMA VERSIÓN ACTUALIZADA DE LAS FICHAS TÉCNICAS DE LOS PRODUCTOS, PREVIO A SU USO Y APLICACIÓN. PARA CUALQUIER ACLARACIÓN, FAVOR DE PONERSE EN CONTACTO CON NOSOTROS, DONDE CON GUSTO LE DAREMOS LA ATENCIÓN QUE REQUIERAN.

PRUEBAS FUNCIONALES

PRUEBA	ASTM	ESPECIFICACIÓN
SECADO AL TACTO	D-1640	4 A 6 horas
SECADO TOTAL	D-1640	24 horas
ELONGACIÓN %	D-2370	400 mínimo
ADHERENCIA	D-3350	BUENA

NOTA: ESTOS RESULTADOS FUERON OBTENIDOS EN CONDICIONES DE LABORATORIO

ALMACENAJE Y CADUCIDAD

CONSERVA SUS PROPIEDADES POR SEIS MESES, BAJO LAS SIGUIENTES CONDICIONES:

- ENVASE PERFECTAMENTE SELLADO.
- LUGAR SECO Y VENTILADO.
- ENTARIMADO Y BAJO TECHO.

Bautech, S. A. de C. V.

Oriente 233 N° 200, Col. Agrícola Oriental, Alcaldía Iztacalco C.P. 08500 CD MX
Ventas y atención a clientes: 5115-0050, 5115-3570, 5558-6705
Página Web: www.bautech.com.mx, <mailto:ventas@bautech.com.mx>