

CEMENTO SOPLETEABLE O SOPLETEABLE INCOLORO

Inflamable de 1era- NO APAGAR CON AGUA Utilizar extinguidores del tipo ABC

Es un adhesivo de contacto de gran fuerza de agarre. Resistente a altas temperaturas 70/80°. Une satisfactoriamente laminados plásticos sobre maderas y aglomerados como ser: mesadas y gabinetes para cocina y laboratorio.

PROPIEDADES ESPECIALES

CARACTERÍSTICAS	Líquido Ambar
COLOR	Rojo o Incoloro
CONSISTENCIA	Siruposa Liviana
DENSIDAD grs./ml.	0,80 gr/cm ³
SÓLIDOS	17 - 19 %
VISCOSIDAD	28 seg. / 60 cmCopa FORD, Boquilla N°6, 20°C
TIEMPO DE ABIERTO	4 min. (Puede variar de acuerdo a las condiciones climáticas)



FORMA DE APLICACION Con sopletes especiales para esta tarea (tipo CANE). **NO APLICAR A PINCEL** (sobre todo en trabajos de gran superficie), dado su poco tiempo de abierto. La cantidad de adhesivo sopleteable a emplear, dependerá de la absorción de la madera y las propiedades del tipo de material a pegar. Para diluir (si fuera necesario) puede hacerlo con DILUYENTE FORTEX al igual que la limpieza de los elementos utilizados.

El cemento Sopleteable y Sopleteable Incoloro se presenta en envases de: 18 y 200 Lts.

RENDIMIENTO Es de aproximadamente 250 cc./m², según tipo de superficie a unir.

CARACTERÍSTICAS DE LA PISTOLA Y EQUIPO A UTILIZAR PARA DOSIFICAR CEMENTO SOPLETEABLE

Pistola de alta presión diseñada para aplicar los mas diversos tipos de Primer, masillas y adhesivos sopleteables. Cuerpo de aleación de aluminio, empuñadura en resina acetal y taza de poliamida con capacidad de 650 cm³.

Aguja de acero inoxidable, pico de acero de 2mm (opcional 1,8mm y 2,2mm).

- Regulador de aire incorporado.
- Peso de la pistola 800 Grs.
- Entrada de aire ¼ " Gas BSPP.
- Consumo de aire 300 Lts/Min a 40 psi.
- Presión de trabajo recomendada: 40 psi.
- Compresor necesario 2HP



NOTA: Estas indicaciones son hechas en base a experiencias realizadas en nuestro laboratorio. No garantizamos los resultados que se obtengan debido a los procesos empleados por el usuario