

MAQUINA SELLADORA DE JUNTAS

La máquina selladora de juntas (F27), para compuestos de sellado (aún de dos componentes) se aplica para sellar juntas de piso rápidamente. Un inyector metálico dirige la máquina a lo largo de la unión, tirando a lo largo de la junta a una velocidad constante.

El tanque (capacidad aprox. de 17 litros) puede albergar 10 litros de compuesto al cual se le aplica aire comprimido a 4 bares de presión. Si la viscosidad del compuesto de sellado es 14 Pa.s., el tiempo mínimo de colocación para 10 litros a + 12 grados está alrededor de 20 minutos. 10 litros son suficientes para aprox. 40 metros y una junta de 20 mm

Altura de la máquina 110 cm, longitud 190 cm, peso 32 kilogramos cuando está vacía. Para la limpieza, son suministrados con la máquina los raspadores de tubo (FE-41) y raspadores de goma (FE-39).

