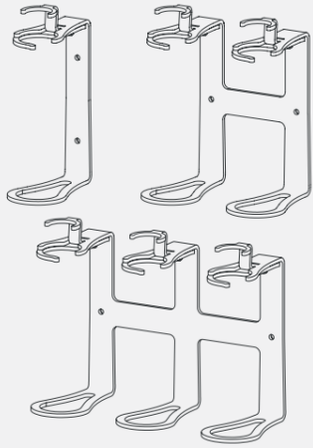


CAD-00000657B

Sistema de soporte para dispensadores Spaza®



Estas instrucciones son aplicables a todos los productos que se suministran con cinta preaplicada, incluidos los soportes bloqueables y no bloqueables en versiones simple, doble y triple.

ELEMENTOS INCLUIDOS

- Llave Spaza
- Embellecedor
- Cinta preaplicada^A
- Pegamento^B
- Toallita con isopropanol^{A,B}
- Taco universal^{A,B,C}
- Tornillo 4x40 mm PZ2^{A,B,C}

^A Solo para método con cinta

^B Solo para método con pegamento

^C Solo para método con tornillos

ELEMENTOS NECESARIOS

- Metro
- Nivel
- Lápiz
- Imprimación^{A,B} (opcional)
- Pistola de pegamento para cartuchos de 290 ml^B
- Taladro eléctrico^C
- Broca de 6 mm (1/4")^C
- Punta para tornillos PZ2^C

^A Solo para método con cinta

^B Solo para método con pegamento

^C Solo para método con tornillos

PREPARACIÓN PREVIA A LA INSTALACIÓN^{A,B,C}

Dado que Spaza no puede predecir todas las posibles superficies y los posibles contaminantes que puedan existir en la superficie de contacto, es indispensable que el usuario lleve a cabo una evaluación para determinar la idoneidad de los procedimientos de preparación de las superficies y los demás procesos que puedan influir sobre las piezas unidas.

Antes de instalar nuestros productos, es recomendable completar una instalación de prueba en una sala designada para evaluar la funcionalidad y la compatibilidad.

Visite spaza.se/installation-maintenance/ para conocer en detalle las mejores prácticas, tutoriales sobre superficies de contacto y la selección de métodos para instalar el sistema de soporte de Spaza.

¿Necesita ayuda? Escriba a aftersales@spaza.se o llame al +46735740233 para asesorarse sobre los preparativos y la instalación.

INFORMACIÓN IMPORTANTE, MÉTODO CON CINTA^A

Preparación de superficies - la superficie de la pared debe ser plana y estar limpia y seca. En caso de necesitar un agente activador superficial, consulte a un proveedor o distribuidor local para determinar qué imprimaciones y agentes activadores de superficies disponibles son los más adecuados para su ubicación.

Contacto - la fuerza de adherencia depende de la cantidad de contacto logrado entre el adhesivo y la superficie. Una presión firme de aplicación durante 60 segundos consigue un mejor contacto del adhesivo y ayuda a mejorar la fuerza de adherencia. El soporte debe someterse a al menos 1 kg/cm² de presión.

Espera - tras la aplicación, la fuerza de adherencia aumentará a medida que el adhesivo fluya sobre la superficie. A temperatura ambiente, se alcanzará aproximadamente el 90 % a las 24 horas y el 100 % a las 72 horas. Si se usa imprimación, se acortarán esos tiempos.

A. MÉTODO CON CINTA

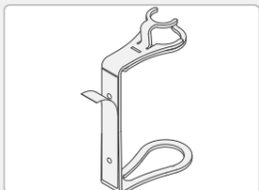
1. Mida 120 cm (48") desde el suelo hasta la parte superior del soporte y marque la posición de la superficie de contacto con un lápiz o con un poco de cinta adhesiva.*



2. Limpie la superficie de contacto con alcohol isopropílico (IPA) y deje secar bien antes del realizar el montaje. Si se aplica una base de imprimación, se mejorará la adherencia inicial y permanente de muchos materiales.



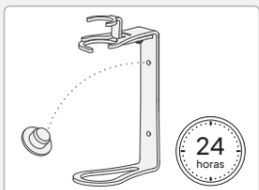
3. Retire la parte posterior de la cinta adhesiva del soporte, sin tocar la parte adhesiva de la cinta ni la superficie de la pared.



4. Oriente el soporte hacia la pared estando nivelado. Presione todo el soporte firmemente contra la pared durante 60 segundos para asegurarse de que se adhiera a la superficie.



5. Ponga los embellecedores en el soporte y déjelos sobre la pared durante al menos 24 horas antes del primer uso. Para más detalles, lea esta información importante.

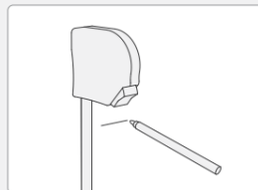


6. Ponga la llave Spaza en la ranura para la llave. Aparte el gancho, ponga la botella y gire de nuevo el gancho alrededor de la tapa.



B. MÉTODO CON PEGAMENTO

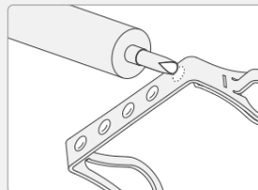
1. Mida 120 cm (48") desde el suelo hasta la parte superior del soporte y marque la posición de la superficie de contacto con un lápiz o con un poco de cinta adhesiva.*



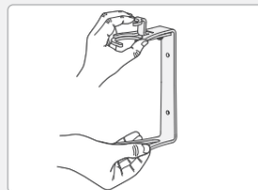
2. Limpie la superficie de contacto con alcohol isopropílico (IPA) y deje secar bien antes del realizar el montaje. Si se aplica una base de imprimación, se mejorará la adherencia inicial y permanente de muchos materiales.



3. Inserte los embellecedores en los orificios de los tornillos del soporte. Aplique pegamento en la parte posterior del soporte.



4. Coloque el soporte en la pared, nivélelo y presione para asegurarse de que el pegamento se extienda sobre la superficie de contacto.



5. Deje el soporte sobre la pared durante al menos 12 horas antes de usarlo.

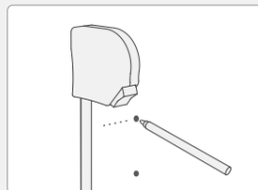


6. Ponga la llave Spaza en la ranura para la llave. Aparte el gancho, ponga la botella y gire de nuevo el gancho alrededor de la tapa.

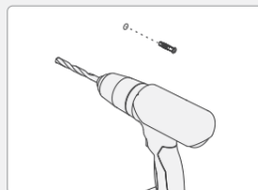


C. MÉTODO CON TORNILLOS

1. Mida 120 cm (48") desde el suelo hasta la parte superior del soporte y marque con un lápiz la posición de cada orificio de taladro.*



2. Taladre orificios de una profundidad mínima de 40 mm. Inserte los tacos en los orificios golpeando suavemente con un martillo.



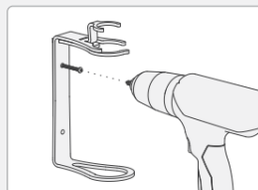
3. Limpie la superficie de contacto con alcohol isopropílico (IPA) y deje secar bien antes del realizar el montaje.



4. Retire la parte posterior de la cinta adhesiva del soporte, sin tocar la parte adhesiva de la cinta ni la superficie de la pared.



5. Ponga el soporte sobre los orificios que ha perforado, presione el soporte completo contra la pared y asegúrese de que la cinta quede bien adherida a la superficie. Usando los tornillos incluidos, monte el soporte sobre los tacos.



6. Ponga la llave Spaza en la ranura para la llave. Aparte el gancho, ponga la botella y gire de nuevo el gancho alrededor de la tapa.

