



Scotch FIX™



Double face de fixation Extrême permanente - intérieur et Extérieur - extra fort. Adhesive haute technologie Scotch-Fix™ pour une fixation optimale en intérieur et en extérieur. Résistante aux intempéries et aux UV - convient à la plupart des surfaces intérieures et extérieures.

1. Nettoyer la surface avec de l'alcool et laissez sécher.

2. Appliquer la bande comme indiqué sur l'image.

3. Appliquez fermement pendant 60 secondes.

AVERTISSEMENT: Ne rien accrocher dans une zone où la chute d'un objet suspendu est susceptible de causer des blessures. Ce produit possède un adhésif permanent, le retirer est susceptible de causer des dommages.

CONSEILS: Utilisez ce produit pour ne pas attirer sur du papier peint ou des surfaces délicates. Ne touchez pas les objets que vous souhaitez suspendre et capable de maintenir l'objet à suspendre. La surface du ruban adhésif doit adhérer complètement des deux côtés. Température d'application: 10°C - 37°C.

Extreme Indoor/Outdoor permanent double-sided mounting tape - Extra strong. 3M Advanced Technology Scotch-Fix™, for optimal mounting. Weather resistant - Suitable for most indoor/outdoor surfaces.

1. Clean the surface with rubbing alcohol and let dry.

2. Apply the tape as shown on the picture.

3. Press firmly for 60 seconds. Note: Do not hang in areas where injury might occur if mounting objects were to fall. This product has a permanent adhesive and may cause damage if removed. Do not use on wallpaper or delicate surfaces. Ensure surface is flat, smooth, and able to hold mounted objects. Entire tape surface must adhere completely to both sides. Temperature 10°C - 37°C.

Cinta de montaje extra fuerte. Tecnología 3M Advanced Scotch-Fix™, para un montaje óptimo. Resistente a la intemperie - Adecuada para la mayoría de las superficies interiores y exteriores.

1. Limpie la superficie con alcohol y deje seco.

2. Aplica la cinta como se muestra en la imagen.

3. Presione firmemente durante 60 segundos.

PRECAUCIÓN: No colgar en zonas donde se pueden producir lesiones si el objeto colgado llega a caer. Este producto tiene un adhesivo permanente y puede provocar daños si se retira. **CONSEJOS DE USO:** No utilizar en paredes con papel pintado ni en superficies delicadas. Asegúrate de que la superficie sea plana y sin arrugas para poder adherir un objeto colgado. Toda la superficie de la cinta debe adherir a ambos lados. Temperatura de aplicación: 10°C - 37°C.

Extremalna, zewnętrzna dwustronna taśma montażowa, super mocna. Zawieszanie technologią 3M Scotch-Fix™ dla optymalnego montażu. Odporna na warunki atmosferyczne - nadaje się do większości powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych.

1. Oczyść powierzchnię i umów się z położeniem taśmy. Taśma może być stosowana do wszystkich powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych.

2. Wyjmij taśmę z opakowania i rozłoż ją na obrazku i mocno zaciskaj na 60 sekund.

3. Wysuszenie taśmy po zastosowaniu powinno uzupełnić się o 24 godziny. Taśma może powodować uszkodzenia powierzchni przy usuwaniu. Nie stosować na tapetach, delikatnych powierzchniach. Upewnić się, że powierzchnia montażu jest płaska, gładka i mieści wieszany przedmiot. Cała powierzchnia taśmy musi przylegać do obu stronach do przedmiotu powierzchni. Montować w temperaturze 10°C - 37°C.

Nastro biadesivo permanente extra forte. Con 3M Advanced Technology Scotch-Fix™, per un montaggio ottimale. Resistente agli agenti atmosferici - Adatto per la maggior parte delle superfici interne/esterne.

1. Pulire la superficie con alcol e lasciare asciugare.

2. Applicare la striscia come mostrata nell'immagine.

3. Stringere saldamente per 60 secondi.

ATTENZIONE: Non appenderci in aria, in cui la caduta di oggetti potrebbe provocare lesioni. Questo prodotto è dotato di un adesivo permanente e può causare danni se rimosso.

SUGGERIMENTI PER L'USO: Non usare su carta da parati o su superficie delicata. Assicurarsi che la superficie sia piana, liscia e di grado di sostegno adeguato. L'intera superficie del nastro adesivo deve aderire completamente ai entrambi i lati. Temperatura di applicazione: 10°C - 37°C.

Extrem stark doppelseitiges Montageliebeband für dauerhaften Aufkleber. Anwendungen. 3M Advanced Technology Scotch-Fix™ für eine optimale Montage. Wetterfest - für die meisten Oberflächen im Innen- und Außenbereich geeignet.

1. Zu beklebende Fläche mit Alcohol reinigen und trocken lassen.

2. Die Klebefolie wie in der Abbildung gezeigt anbringen.

3. Gegenstand für 60 Sekunden fest anziehen.

WARNUNG: Gegenstand so aufhängen, dass bei einem allfälligen Herunterfallen keine Verletzungen verursacht werden. Es handelt sich um einen sehr starken Klebstoff, kann beim Abziehen die Beschädigungen hervorrufen. Nicht auf Tapeten oder empfindlichen Oberflächen verwenden. Sicherstellen, dass die zu verklebende Oberfläche glatt ist und das Objekt halten kann. Der Klebstoff muss vollständig auf beiden Seiten haften. Anwendungstemperatur: 10°C - 37°C.

Scotch Fix™ двусторонняя лента Экстрема, для наружных и внутренних работ. Составлено из технологии 3M Advanced Scotch-Fix™, для оптимального монтажа. Стойка к атмосферным условиям - подходит для большинства поверхностей внутри и снаружи.

1. Очистите поверхность спиртом и дайте ей высохнуть.

2. Наклейте ленту, как показано на рисунке.

3. Сильно зафиксируйте предмет на 60 секунд.

ПОДСКАЗКА: Минимизируйте риск получения травмы при отрывании ленты от поверхности. Использование ленты может привести к повреждению поверхности. Акция не предназначена для использования на пленке или тканях. Проверьте, чтобы поверхность была идеально ровной и могла удерживать предмет. Убедитесь, что лента прилипает к обеим сторонам. Температура применения: 10°C - 37°C.

Scotch Fix™ двусторонняя лента Экстрема, для наружных и внутренних работ. Составлено из технологии 3M Advanced Scotch-Fix™, для оптимального монтажа. Стойка к атмосферным условиям - подходит для большинства поверхностей внутри и снаружи.

1. Очистите поверхность спиртом и дайте ей высохнуть.

2. Наклейте ленту, как показано на рисунке.

3. Сильно зафиксируйте предмет на 60 секунд.

ПОДСКАЗКА: Минимизируйте риск получения травмы при отрывании ленты от поверхности. Использование ленты может привести к повреждению поверхности. Акция не предназначена для использования на пленке или тканях. Проверьте, чтобы поверхность была идеально ровной и могла удерживать предмет. Убедитесь, что лента прилипает к обеим сторонам. Температура применения: 10°C - 37°C.

Veilejte/ séparer les déchets et les recycler conformément à la réglementation locale en vigueur en matière de déchets. Emballage >90% de contenu recyclé.

Recyclez. Please separate waste and recycle in compliance with your local applicable waste regulations. Packaging with >90% of recycled content.

Par favor, los residuos y reciclelos de acuerdo a la normativa local de residuos. Embalaje con >90% del contenido reciclado.

Zachęcamy do segregowania odpadów. Okopakowanie zawiera 90% materiałów pochodzących z recyklingu. Się przede wszystkim o separację i recyklingu.

Si es necesario separar y reciclar de acuerdo con las regulaciones locales de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.

Veilejte/ separar los desechos y reciclar de acuerdo con la normativa local de residuos. Embalaje con >90% de contenido reciclado.</p