



<b>(D) Sicherheitshinweise .....</b>	<b>1</b>	<b>(FIN) Turvallisuusohjeet .....</b>	<b>4</b>
<b>(F) Consignes de sécurité .....</b>	<b>2</b>	<b>(E) Instrucciones de seguridad ...</b>	<b>5</b>
<b>(NL) Veiligheidsinstructies .....</b>	<b>2</b>	<b>(P) Instruções de segurança .....</b>	<b>5</b>
<b>(GB) Safety instruction .....</b>	<b>3</b>	<b>(I) Istruzioni di sicurezza .....</b>	<b>6</b>
<b>(DK) (N) Sikkerhedsinstruktioner ...</b>	<b>3</b>	<b>(PL) Instrukcje bezpieczeństwa ....</b>	<b>6</b>
<b>(S) Säkerhetsanvisningar .....</b>	<b>4</b>		

**ASSORTMENT / SORTIMENT:**

- 70040 tesa® KITCHEN COMBI-SET S
- 70041 tesa® KITCHEN COMBI-SET M
- 70042 tesa® KITCHEN COMBI-SET L
- 70043 tesa® KITCHEN COMBI-SET XL
- 70063 tesa® KITCHEN Power.Kit Refill Set

**INFO & SUPPORT**
**tesa SE**

Hugo-Kirchberg-Str. 1  
DE-22848 Norderstedt  
[www.tesa.com/support](http://www.tesa.com/support)  
support@tesa.com

**(D) Sicherheitshinweise:**

Bitte beachte sorgfältig alle Inhalte dieser Gebrauchsanweisung und verwahre dieses Dokument für späteres Nachschlagen, Demontage oder Re-Applikation.

tesa® Power.Kit. Achtung! Bei der Verwendung kann gefährlicher lungenängiger Staub entstehen. Staub nicht einatmen.

Verwendung nur wie in dieser Gebrauchsanleitung beschrieben. Nur für den herkömmlichen Privatgebrauch in Küchen geeignet. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder Personenschäden führen. Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

Verwende ausschließlich die beiliegende tesa® Power.Kit Klebelösung oder das tesa® KITCHEN Klebelösung Nachfüllpack für Reling & Adapter, welche für dieses Produkt vorgesehen sind.

Bringe die tesa® Reling und Elemente nicht an einem Fenster und nur an Orten an, an denen Schäden für Leben, Körper und Gesundheit oder erheblicher Sachschaden auch im Falle des Herabfallens ausgeschlossen sind. Platziere keine Gegenstände auf den Elementen, die wertvoll oder nicht ersetzbar sind.

Setze die Produkte nicht übermäßig Hitze und direktem Wasserdampf aus (bspw. durch Installation im Kochbereich direkt über einer Herdplatte). Die Umgebungstemperatur muss zwischen 5°C und 40°C liegen, damit die Verklebung ihre maximale Haltekraft erreicht und hält. Die Luftfeuchtigkeit darf dazu nicht mehr als 50% betragen. Wird dies missachtet, besteht die Gefahr des Ablösen bei Belastung. Überprüfe vor Anwendung die Eignung des Untergrundes, sowie die am Einsatzort herrschenden Temperaturen und Luftfeuchtigkeit.

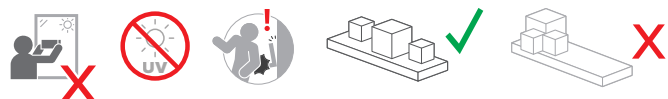
Der Untergrund muss sauber, staubfrei, fettfrei, tragfähig und stabil sein. Beachte die Angaben zu geeigneten Untergründen in dieser Montageanleitung und auf der Verpackung. Nicht geeignete Untergründe oder unzureichende Reinigung des Untergrundes können dazu führen, dass sich die Klebeverbindung löst, was zu Beschädigung des Untergrundes, des Systems oder Verletzungen führen kann.

Die Reling darf mit maximal 10 kg inkl. der Elemente belastet werden. Stelle jegliche Gegenstände behutsam auf der Stellfläche ab. Eine Überlast kann zum Lösen der Klebeverbindung und Beschädigungen des Untergrundes führen! Überprüfe regelmäßig die Klebeverbindung, insbesondere bei häufiger oder schwerer Belastung. Achte auf Anzeichen von Verschleiß oder Ablösung. Sollte die Klebeverbindung mit der Zeit an Haltekraft verlieren, sich stellenweise ablösen, oder andere Verschleißerscheinungen aufweisen, erneuere die Klebeverbindung mit dem tesa® KITCHEN Klebelösung Nachfüllpack für Reling & Adapter.

Achtung! Benutze die Produkte generell mit Vorsicht, um Beschädigungen und Verletzungen zu vermeiden. Zu ruckhaftes Betätigen kann die Verklebung beschädigen, es können Gegenstände kippen und fallen.

Kinder und Tiere fernhalten und beaufsichtigen!

Die tesa® Reling und die Elemente können mit einem weichen, feuchten Tuch und mildem Spülmittel oder Seifenlösung gereinigt werden. Mit trockenem Tuch nachwischen.


**Messerhalter**


Sorge für eine sichere und stabile Montage des Messerhalters gemäß den Anweisungen der mitgelieferten Montageanleitung. Stelle sicher, dass der Messerhalter außerhalb der Reichweite von Kindern angebracht wird. Platziere die Messer vorsichtig auf dem Halter, so dass die Klingen nicht in Richtung von Personen oder empfindlichen Gegenständen zeigen. Nehme die Messer immer vorsichtig am Griff vom Halter – achte auf mögliche Verletzungsrisiken. Überprüfe regelmäßig den Zustand des magnetischen Messerhalters – bei Beschädi-

gungen ist eine sichere Verwendung nicht mehr gewährleistet. Stelle sicher, dass der Messerhalter die verwendeten Messer stets sicher halten kann. Reinige ihn regelmäßig, um Verunreinigungen zu entfernen, die einen sicheren Halt beeinträchtigen könnten. Halte den Messerhalter nicht unter fließend Wasser. Achte auf potenzielle Wechselwirkungen zwischen dem magnetischen Messerhalter und medizinischen Geräten (wie Herzschrittmachern) oder magnetempfindlichen Gegenständen (bspw. Magnetstreifenkarten) – halte einen angemessenen Sicherheitsabstand ein. Der Hersteller haftet nicht für Verletzungen oder Schäden, die durch unsachgemäße Verwendung oder Missbrauch des Messerhalters entstehen.

## F Consignes de sécurité :

Veuillez observer attentivement tous les contenus de ce mode d'emploi et conserver ce document pour une consultation ultérieure, un démontage ou une ré-application.

Attention! Une poussière respirable dangereuse peut se former lors de l'utilisation de la solution adhésive tesa® Power.Kit pendant le montage. Ne pas respirer cette poussière.

Utiliser uniquement comme décrit dans ce mode d'emploi. Convient uniquement à un usage privé traditionnel en cuisine. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme et peut entraîner des dommages matériels ou corporels. Le fabricant ou le revendeur n'assume aucune responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation non conforme ou incorrecte.

Utiliser uniquement la solution adhésive tesa® Power.Kit fournie ou la recharge de solution adhésive tesa® KITCHEN pour rails et adaptateurs, qui sont prévues pour ce produit.

Ne place pas le rail et les éléments tesa® près d'une fenêtre et uniquement dans des endroits où tout risque d'atteinte à la vie, au corps et à la santé ou de dommages matériels importants est exclu, même en cas de chute. Ne place pas sur les éléments des objets qui ont de la valeur ou qui ne sont pas remplaçables.

Ne pas exposer les produits à une chaleur excessive et à la vapeur d'eau directe (par exemple en les installant dans une zone de cuisson directement au-dessus d'une plaque de cuisson). La température ambiante doit être comprise entre 5°C et 40°C pour que le collage atteigne et conserve sa force de maintien maximale. L'humidité de l'air ne doit pas dépasser 50%. Si cela n'est pas respecté, il y a un risque de décollement en cas de charge. Avant l'application, vérifier l'adéquation du support ainsi que les températures et l'humidité de l'air régnant sur le lieu d'utilisation.

### Porte-couteau



Veiller à ce que le porte-couteau soit monté de manière sûre et stable, conformément aux instructions de montage fournies. Assurez-vous que le porte-couteaux est placé hors de portée des enfants. Placer les couteaux avec précaution sur le support, de manière à ce que les lames ne soient pas dirigées vers des personnes ou des objets sensibles. Retirer toujours les couteaux du support par le manche avec précaution – faire attention aux risques de blessure. Vérifier régulièrement l'état du porte-couteaux magnétique – s'il est endommagé, une utilisation sûre n'est plus garantie. Convient aux couteaux magnétiques ayant une sur-

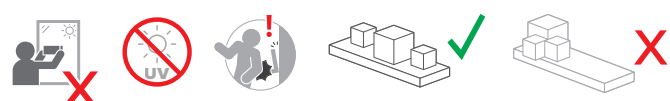
face d'adhérence suffisante et pesant jusqu'à 300 g. Assurez-vous que le porte-couteau peut toujours tenir les couteaux utilisés en toute sécurité. Nettoyez-le régulièrement afin d'éliminer les impuretés qui pourraient nuire à la sécurité du maintien. Ne pas passer le porte-couteau sous l'eau courante. Attention aux interactions potentielles entre le porte-couteau magnétique et les appareils médicaux (tels que les stimulateurs cardiaques) ou les objets sensibles aux champs magnétiques (par exemple les cartes à bande magnétique) – maintenir une distance de sécurité appropriée. Le fabricant n'est pas responsable des blessures ou des dommages causés par une utilisation incorrecte ou abusive du porte-couteau ou des couteaux.

Le rail peut supporter une charge maximale de 10 kg, éléments compris. Déposer délicatement tout objet sur la surface de pose. Une surcharge peut entraîner le détachement de la fixation adhésive et endommager le support ! Vérifiez régulièrement la fixation adhésive, en particulier en cas de charges fréquentes ou lourdes. Observer les signes d'usure ou de décollement. Si la fixation adhésive perd de sa force de maintien avec le temps, se détache par endroits ou présente d'autres signes d'usure, renouvellez la fixation adhésive avec la recharge adhésive tesa® KITCHEN pour rails et adaptateurs.

Attention ! Utiliser généralement les produits avec précaution pour éviter de les endommager ou de se blesser. Une utilisation trop brusque peut endommager le collage, des objets peuvent basculer et tomber.

Tenir les enfants et les animaux à distance et les surveiller !

Le rail tesa® et les éléments peuvent être nettoyés avec un chiffon doux et humide et du liquide vaisselle doux ou une solution savonneuse. Essuyer ensuite avec un chiffon sec.



## NL Veiligheidsinstructies:

Neem de volledige inhoud van deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig in acht en bewaar dit document zodat u het later kunt raadplegen, demonteren of opnieuw toepassen.

tesa® Power.Kit. Let op! Bij gebruik kunnen gevaarlijke inhalerbare stofdeeltjes worden gevormd. Stof niet inademen.

Alleen gebruiken zoals beschreven in deze gebruiksaanwijzing. Alleen geschikt voor conventioneel privégebruik in keukens. Elk ander gebruik wordt beschouwd als oneigenlijk en kan leiden tot materiële schade of persoonlijk letsel. De fabrikant of dealer aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade veroorzaakt door onjuist of oneigenlijk gebruik.

Gebruik uitsluitend de bijgeleverde tesa® Power.Kit lijmoplossing of de tesa® KITCHEN navulverpakking lijmoplossing voor railing & adapter, die bedoeld zijn voor dit product.

Bevestig de tesa® reling en elementen niet aan een raam en uitsluitend op plaatsen waar schade aan leven, lichaam en gezondheid of aanzienlijke materiële schade uitgesloten is, zelfs in geval van vallen. Plaats geen voorwerpen op de elementen die waardervol of onvervangbaar zijn.

Stel de producten niet bloot aan overmatige hitte en directe waterdamp (bijvoorbeeld door ze in het kookgedeelte direct boven een kookplaat te installeren). De omgevingstemperatuur moet tussen 5°C en 40°C liggen om de maximale kleefkracht van de lijm te bereiken en te behouden. De luchtvochtigheid mag niet hoger zijn dan 50%. Als dit niet in acht wordt genomen, bestaat het risico dat de lijm loslaat onder belasting. Controleer voor het aanbrengen de geschiktheid van de ondergrond en de heersende temperaturen en vochtigheid op de plaats van aanbrengen.

### Messhouder



Zorg voor een veilige en stabiele installatie van de messenhouder volgens de instructies in de meegeleverde installatiehandleiding. Zorg ervoor dat de messenhouder buiten het bereik van kinderen wordt geïnstalleerd. Plaats de messen voorzichtig op de houder zodat de messen niet in de richting van mensen of gevoelige voorwerpen wijzen. Haal de messen altijd voorzichtig aan het handvat uit de houder – let op voor mogelijke verwondingen. Controleer regelmatig de staat van de magnetische messenhouder – veilig gebruik is niet meer gegarandeerd als deze beschadigd is. Geschikt voor magnetische messen met

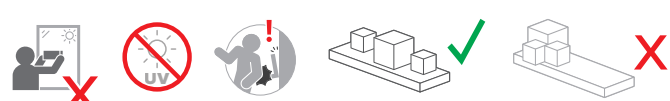
De ondergrond moet schoon, stofvrij, vetvrij, draagkrachtig en stabiel zijn. Neem de informatie over geschikte ondergronden in deze installatiehandleiding en op de verpakking in acht. Ongeschikte ondergronden of onvoldoende reiniging van de ondergrond kan ertoe leiden dat de lijmverbinding loslaat, wat kan leiden tot schade aan de ondergrond, het systeem of letsel.

De reling mag belast worden met maximaal 10 kg inclusief de elementen. Plaats voorwerpen voorzichtig op het oppervlak. Door overbelasting kan de lijmverbinding losraken en de ondergrond beschadigen! Controleer de lijmverbinding regelmatig, vooral als deze vaak of zwaar wordt belast. Let op tekenen van slijtage of loslaten. Als de lijmverbinding na verloop van tijd zijn hechtkracht verliest, op bepaalde plaatsen loslaat of andere tekenen van slijtage vertoont, vervang de lijmverbinding dan met de tesa® KITCHEN navulverpakking lijmoplossing voor railing & adapter.

Let op! Gebruik de producten altijd met de nodige voorzichtigheid om schade en letsel te voorkomen. Schokkerig gebruik kan de hechting beschadigen en voorwerpen doen kantelen en vallen.

Houd kinderen en dieren uit de buurt en houd toezicht!

De tesa® railing en de elementen kunnen gereinigd worden met een zachte, vochtige doek en een mild schoonmaakmiddel of zeepoplossing. Veeg af met een droge doek



een voldoende groot vasthoudboppervlak en een gewicht tot 300g. Zorg ervoor dat de messenhouder de gebruikte messen altijd veilig kan vasthouden. Maak de messenhouder regelmatig schoon om onzuiverheden te verwijderen die een veilige grip in de weg kunnen staan. Houd de messenhouder niet onder stromend water. Let op mogelijke wisselwerkingen tussen de magnetische messenhouder en medische apparatuur (zoals pacemakers) of magnetisch gevoelige voorwerpen (zoals magneetkaarten) – houd voldoende veiligheidsafstand. De fabrikant is niet aansprakelijk voor letsel of schade veroorzaakt door onjuist gebruik of misbruik van de messenhouder of de messen.

## Safety instructions:

Please carefully observe all contents of these instructions for use and keep this document for future reference, disassembly or re-application.

tesa® Power.Kit. Warning! Hazardous respirable dust may be formed when used. Do not breathe dust.

Use only as described in these instructions for use. Only suitable for conventional private use in kitchens. Any other use is considered improper and may result in damage to property or personal injury. The manufacturer or dealer accepts no liability for damage caused by improper or incorrect use.

Only use the enclosed tesa® Power.Kit adhesive solution or the tesa® KITCHEN adhesive solution refill pack for rail & adapter, which are intended for this product.

Do not attach the tesa® railing and elements to a window and only in places where damage to life, body and health or significant damage to property is excluded, even in the event of falling. Do not place any objects on the elements that are valuable or irreplaceable.

Do not expose the products to excessive heat and direct water vapor (e.g. by installing them in the cooking area directly above a hotplate). The ambient temperature must be between 5°C and 40°C for the adhesive to reach and maintain its maximum holding strength. The humidity must not exceed 50%. If this is not observed, there is a risk of detachment under load. Before application, check the suitability of the surface and the prevailing temperatures and humidity at the application site.

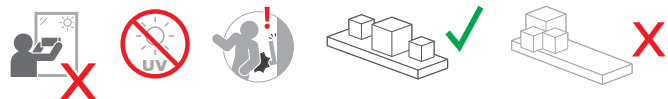
The surface must be clean, dust-free, grease-free, load-bearing and stable. Observe the information on suitable surfaces in these installation instructions and on the packaging. Unsuitable surfaces or inadequate cleaning of the surface can cause the adhesive bond to come loose, which can lead to damage to the surface, the system or injuries.

The rail must be loaded with a maximum of 10 kg including the elements. Place any objects carefully on the surface. Overloading can cause the adhesive connection to loosen and damage the surface! Check the adhesive connection regularly, especially if it is subjected to frequent or heavy loads. Look for signs of wear or detachment. If the adhesive bond loses its holding power over time, becomes detached in places or shows other signs of wear, replace the adhesive bond with the tesa® KITCHEN adhesive solution refill pack for railing & adapter.

Caution! Always use the products with care to avoid damage and injury. Jerky operation can damage the bonding and cause objects to tip and fall.

Keep children and animals away and supervise them!

The tesa® rail and the elements can be cleaned with a soft, damp cloth and mild detergent or soap solution. Wipe with a dry cloth.



### Knife Holder



Ensure safe and stable installation of the knife holder in accordance with the instructions in the installation manual supplied. Ensure that the knife holder is mounted out of the reach of children. Place the knives carefully on the holder so that the blades do not point in the direction of people or sensitive objects. Always remove the knives carefully from the holder by the handle – watch out for possible risks of injury. Check the condition of the magnetic knife holder regularly – safe use is no longer guaranteed if it is damaged. Suitable for magnetic

knives with sufficient holding surface and up to 300g weight. Make sure that the knife holder can always hold the knives securely. Clean it regularly to remove any impurities that could impair a secure hold. Do not hold the knife holder under running water. Be aware of potential interactions between the magnetic knife holder and medical devices (such as pacemakers) or magnetically sensitive objects (e.g. magnetic stripe cards) – keep an appropriate safety distance. The manufacturer is not liable for injuries or damage caused by improper use or misuse of the knife holder or the knives.

## Sikkerhedsinstruktioner:

Vær opmærksom på alt indhold i denne brugsanvisning, og opbevar dette dokument til senere brug, adskillelse eller genanvendelse.

tesa® Power.Kit. Advarsel! Der kan danne sig farligt respirabelt støv ved anvendelsen. Undgå indånding af støv.

Må kun anvendes som beskrevet i denne brugsanvisning. Kun egnet til almindelig privat brug i køkkener. Enhver anden brug betragtes som ukorrekt og kan resultere i materielle skader eller personskader. Producenten eller forhandleren påtager sig intet ansvar for skader forårsaget af ukorrekt eller forkert brug.

Brug kun den medfølgende tesa® Power.Kit-klæbefopløsning eller tesa® KITCHEN-klæbefopløsningspakken til rækværk og adapter, som er beregnet til dette produkt.

Fastgør ikke tesa® rækværk og elementer til et vindue og kun på steder, hvor skader på liv, lemmer og helbred eller betydelige materielle skader er udelukket, selv i tilfælde af fald. Der må ikke placeres genstande på elementerne, som er værdifulde eller uerstattelige.

Udsæt ikke produkterne for overdreven varme og direkte vanddamp (f.eks. ved at installere dem i madlavningsområdet direkte over en kogeplade). Omgivelsestemperaturen skal være mellem 5°C og 40°C, for at klæberen kan opnå og bevare sin maksimale styrke. Luftfugtigheden må ikke overstige 50%. Hvis dette ikke overholderes, er der risiko for løsrivelse under belastning. Før påføring skal man kontrollere underlagets egnethed og de fremherskende temperaturer og luftfugtigheden på påføringsstedet.

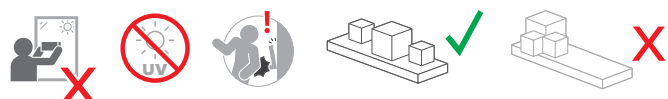
Underlaget skal være rent, støvfrift, fedtfrit, bærende og stabilt. Overhold oplysningerne om egnede underlag i denne monteringsvejledning og på emballagen. Uegnede underlag eller utilstrækkelig rengøring af underlaget kan medføre, at klæbeforbindelsen løsner sig, hvilket kan føre til skader på underlaget, systemet eller personskader.

Rækværket må maksimalt belastes med 10 kg inklusiv elementer. Placer eventuelle genstande forsigtigt på overfladen. Overbelastning kan få klæbeforbindelsen til at løse sig og beskadige overfladen! Kontrollér klæbeforbindelsen regelmæssigt, især hvis den udsættes for hyppige eller store belastninger. Se efter tegn på slitage eller løsrivelse. Hvis klæbeforbindelsen med tiden mister sin holdekrav, løsner sig nogle steder eller viser andre tegn på slitage, skal du udskifte klæbeforbindelsen med tesa® KITCHEN klæbeflopsning refillpakke til gelender & adapter.

Forsigtig! Brug altid produkterne med forsigtighed for at undgå skader og tilskadekomst. Rykvis betjening kan beskadige limningen og få genstande til at tippe og falde.

Hold børn og dyr væk, og hold opsyn med dem!

tesa® rækværket og elementerne kan rengøres med en blød, fugtig klud og et mildt rengøringsmiddel eller en sæbeopløsning. Tør af med en tør klud.



### Knivholder



Sørg for en sikker og stabil montering af knivholderen i overensstemmelse med anvisningerne i den medfølgende monteringsvejledning. Sørg for, at knivholderen er installeret uden for børns rækkevidde. Placer knivene forsigtigt på holderen, så blade ikke peger i retning af mennesker eller følsomme genstande. Fjern altid knivene forsigtigt fra holderen ved håndtaget – vær opmærksom på mulig risiko for skader. Kontrollér regelmæssigt den magnetiske knivholders tilstand – hvis den er beskadiget, er der ikke længere garanti

for sikker brug. Velegnet til magnetiske knive med en tilstrækkelig holdeflade og en vægt på op til 300 g. Sørg for, at knivholderen altid kan holde de anvendte knive sikkert. Rengør den regelmæssigt for at fjerne eventuelle urenheder, der kan forhindre et sikkert greb. Hold ikke knivholderen under rindende vand. Vær opmærksom på potentielle interaktioner mellem den magnetiske knivholder og medicinsk udstyr (f.eks. pacemakere) eller magnetisk følsomme genstande (f.eks. kort med magnetstripe) – hold en passende sikkerhedsafstand. Producenten er ikke ansvarlig for personskader eller skader forårsaget af forkert brug eller misbrug af knivholderen eller knivene.



## E Instrucciones de seguridad:

Observe atentamente todo el contenido de estas instrucciones de uso y conserve este documento para futuras consultas, desmontajes o nuevas aplicaciones.

tesa® Power.Kit ¡Atención! Al utilizarse, puede formarse polvo respirable peligroso. No respirar el polvo.

Utilícelo únicamente como se describe en estas instrucciones de uso. Sólo apto para uso privado convencional en cocinas. Cualquier otro uso se considera inadecuado y puede provocar daños materiales o personales. El fabricante o el distribuidor no aceptan ninguna responsabilidad por daños causados por un uso inadecuado o incorrecto.

Utilice únicamente la solución adhesiva tesa® Power.Kit incluida o el paquete de recambio de solución adhesiva tesa® KITCHEN para barandilla y adaptador, que están destinados a este producto.

No fije la barandilla y los elementos tesa® a una ventana y sólo en lugares en los que se excluyan daños para la vida, la integridad física y la salud o daños materiales importantes, incluso en caso de caída. No coloque sobre los elementos objetos de valor o irremplazables.

No exponga los productos a un calor excesivo ni al vapor de agua directo (por ejemplo, instalándolos en la zona de cocción directamente encima de una placa de cocción). La temperatura ambiente debe estar comprendida entre 5°C y 40°C para que el adhesivo alcance y mantenga su máxima fuerza de sujeción. La humedad no debe superar el 50%. En caso contrario, existe riesgo de desprendimiento bajo carga. Antes de la aplicación, comprobar la idoneidad del sustrato y las temperaturas y humedad reinantes en el lugar de utilización.

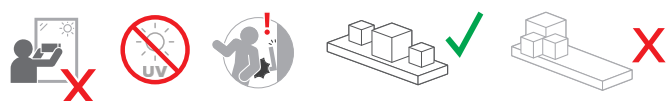
El soporte debe estar limpio, libre de polvo y grasa, ser resistente y estable. Tenga en cuenta la información sobre soportes adecuados que figura en estas instrucciones de instalación y en el embalaje. Los sustratos inadecuados o una limpieza inadecuada del sustrato pueden provocar que se suelte la unión adhesiva, lo que puede provocar daños en el sustrato, en el sistema o lesiones.

La barandilla puede cargarse con un máximo de 10 kg, incluidos los elementos. Coloque cualquier objeto con cuidado sobre la superficie. La sobrecarga puede hacer que la conexión adhesiva se afloje y dañe la superficie. Compruebe regularmente la conexión adhesiva, especialmente si está sometida a cargas frecuentes o pesadas. Busque signos de desgaste o desprendimiento. Si la conexión adhesiva pierde su fuerza de sujeción con el paso del tiempo, se despegará en algunos puntos o muestra otros signos de desgaste, sustituya la conexión adhesiva por el paquete de recambio de solución adhesiva tesa® KITCHEN para barandilla y adaptador.

Atención! Utilice siempre los productos con precaución para evitar daños y lesiones. El manejo brusco puede dañar la unión adhesiva y hacer que los objetos se inclinen y caigan.

Mantenga alejados y supervise a los niños y animales!

La barandilla tesa® y los elementos pueden limpiarse con un paño suave y húmedo y un detergente suave o una solución jabonosa. Limpie con un paño seco.



### Portacuchillos



Asegúrese de que el portacuchillas se instala de forma segura y estable siguiendo las instrucciones del manual de instalación suministrado. Asegúrese de que el portacuchillas está montado fuera del alcance de los niños. Coloque los cuchillos con cuidado en el soporte, de modo que las hojas no apunten en dirección a personas u objetos sensibles. Retire siempre los cuchillos con cuidado del soporte por el mango – tenga cuidado con los posibles riesgos de lesiones. Compruebe regularmente el estado del portacuchillos magnético, ya que no se garantiza su uso seguro

si está dañado. Adequado para cuchillos magnéticos con una superficie de sujeción suficiente y un peso de hasta 300 g. Asegúrese de que el portacuchillos pueda sujetar siempre con seguridad los cuchillos utilizados. Límpielo con regularidad para eliminar cualquier impureza que pudiera impedir una sujeción segura. No sujeté el portacuchillo bajo el grifo. Tenga en cuenta las posibles interacciones entre el portacuchillos magnético y dispositivos médicos (como marcapasos) u objetos sensibles al magnetismo (por ejemplo, tarjetas con banda magnética) – mantenga una distancia de seguridad adecuada. El fabricante no se hace responsable de las lesiones o daños causados por un uso indebido o incorrecto del portacuchillo o de las cuchillas.

## P Instruções de segurança

Tomar nota de todo o conteúdo destas instruções de utilização e guardar este documento para futura consulta, desmontagem ou reaplicação.

tesa® Power.Kit. Atenção! Podem formar-se poeiras inaláveis perigosas ao pulverizar. Não respirar as poeiras.

Utilizar apenas como descrito nas presentes instruções de utilização. Apenas adequado para uso privado convencional em cozinhas. Qualquer outra utilização é considerada incorrecta e pode resultar em danos materiais ou pessoais. O fabricante ou o revendedor não se responsabilizam por danos causados por uma utilização inadequada ou incorrecta.

Utilize apenas a solução adesiva tesa® Power.Kit ou a embalagem de recarga da solução adesiva tesa® KITCHEN para corrimão e adaptador, que se destinam a este produto.

Não fixe o corrimão e os elementos tesa® a uma janela e apenas em locais onde estejam excluídos danos à vida, membros e saúde ou danos significativos à propriedade, mesmo em caso de queda. Não coloque objectos valiosos ou insubstituíveis sobre os elementos.

Não expor os produtos ao calor excessivo e ao vapor de água direto (por exemplo, instalando-os na zona de cozedura diretamente por cima de uma placa). A temperatura ambiente deve situar-se entre 5°C e 40°C para que a cola atinja e mantenha a sua força de fixação máxima. A humidade não deve ultrapassar os 50%. Se isto não for respeitado, existe o risco de descolamento sob carga. Antes da aplicação, verificar a adequação do substrato, bem como as temperaturas e humidade prevalecentes no local de utilização.

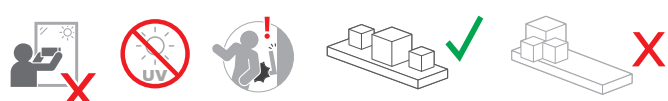
A superfície deve estar limpa, sem poeiras, sem gorduras, ter capacidade de carga e ser. Observar as indicações sobre as superfícies adequadas nestas instruções de montagem e na embalagem. Superfícies inadequadas ou uma limpeza incorrecta do suporte podem provocar o desprendimento da cola, o que pode causar danos no suporte, no sistema ou ferimentos.

O corrimão pode ser carregado com um máximo de 10 kg, incluindo os elementos. Colocar os objectos cuidadosamente sobre a superfície. Uma sobrecarga pode provocar o desprendimento da ligação adesiva e danificar superfícies! Verifique regularmente a ligação adesiva, sobretudo se for sujeita a cargas frequentes ou pesadas. Procure sinais de desgaste ou de descolamento. Se a ligação adesiva perder o seu poder de fixação ao longo do tempo, se descolar em alguns sítios ou mostrar outros sinais de desgaste, substitua a ligação adesiva com a embalagem de recarga da solução adesiva tesa® KITCHEN para corrimão e adaptador.

Cuidado! Utilize sempre os produtos com cuidado para evitar danos e ferimentos. Uma operação brusca pode danificar a ligação adesiva e fazer com que os objectos se inclinem e caiam.

Mantenha as crianças e os animais afastados e supervisione-os!

O corrimão tesa® e os elementos podem ser limpos com um pano macio e húmido e um detergente suave ou uma solução de sabão. Limpe com um pano seco.



### Suporte para facas



Assegurar uma instalação segura e estável do suporte da faca, de acordo com as instruções do manual de instalação fornecido. Certifique-se de que o suporte para facas é montado fora do alcance das crianças. Colocar as facas cuidadosamente no suporte, de modo a que as lâminas não apontem na direção de pessoas ou objectos sensíveis. Retirar sempre cuidadosamente as facas do suporte pelo cabo – atenção a possíveis riscos de ferimentos. Verificar regularmente o estado do suporte magnético para facas – a sua utilização segura deixa de estar garantida se estiver

danificado. Adequado para facas magnéticas com superfície de fixação suficiente e peso até 300 g. Certifique-se de que o suporte de facas consegue sempre segurar bem as facas utilizadas. Limpe-o regularmente para remover quaisquer impurezas que possam prejudicar uma fixação segura. Não segurar o suporte de facas debaixo de água corrente. Tenha em atenção as potenciais interações entre o suporte magnético para facas e dispositivos médicos (como pacemakers) ou objectos magneticamente sensíveis (por exemplo, cartões com banda magnética) – mantenha uma distância de segurança adequada. O fabricante não se responsabiliza por ferimentos ou danos causados por uma utilização incorrecta do suporte para facas ou das facas.

## Istruzioni di sicurezza:

Si prega di prendere nota di tutti i contenuti delle presenti istruzioni per l'uso e di conservare questo documento per future consultazioni, smontaggi o riapplicazioni. tesa® PowerKit. Attenzione! In caso di utilizzo possono formarsi polveri respirabili pericolose. Non respirare le polveri.

Utilizzare solo come descritto nelle presenti istruzioni per l'uso. Adatto solo per l'uso privato convenzionale in cucina. Qualsiasi altro uso è da considerarsi improprio e può causare danni a cose o persone. Il produttore o il rivenditore non si assume alcuna responsabilità per i danni causati da un uso improprio o non corretto.

Utilizzare esclusivamente la soluzione adesiva tesa® PowerKit o la confezione di ricarica della soluzione adesiva tesa® KITCHEN per ringhiera e adattatore, previste per questo prodotto.

Non fissare la ringhiera e gli elementi tesa® a una finestra e solo in luoghi in cui siano esclusi danni alla vita, all'incolumità e alla salute o danni significativi alle cose, anche in caso di caduta. Non collocare sugli elementi oggetti di valore o insostituibili.

Non esporre i prodotti a calore eccessivo e vapore acqueo diretto (ad esempio, installandoli nella zona di cottura direttamente sopra un piano di cottura). La temperatura ambiente deve essere compresa tra 5°C e 40°C affinché l'adesivo raggiunga e mantenga la sua massima forza di tenuta. L'umidità non deve superare il 50%. Se non si rispettano queste condizioni, c'è il rischio di distacco sotto carico. Prima dell'applicazione, verificare l'idoneità del substrato e le temperature e l'umidità prevalenti nel luogo di utilizzo.

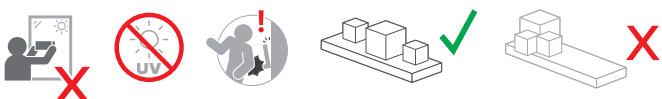
Il sottofondo deve essere pulito, privo di polvere e di grassi, portante e stabile. Conservare le informazioni sui supporti idonei riportate nelle presenti istruzioni di installazione e sulla confezione. Supporti non idonei o una pulizia inadeguata del supporto possono causare il distacco dell'adesivo, con conseguenti danni al supporto, al sistema o alle persone.

Il parapetto può essere caricato con un massimo di 10 kg, compresi gli elementi. Posizionare gli oggetti con cautela sulla superficie. Un carico eccessivo può causare l'allentamento del collegamento adesivo e danneggiare la superficie. Controllare regolarmente il collegamento adesivo, soprattutto se sottoposto a carichi frequenti o pesanti. Cercare segni di usura o di distacco. Se il giunto adesivo perde la sua forza di tenuta nel tempo, si stacca in alcuni punti o mostra altri segni di usura, sostituire il giunto adesivo con la confezione di ricarica della soluzione adesiva tesa® KITCHEN per ringhiera e adattatore.

Attenzione! Utilizzare sempre i prodotti con cautela per evitare danni e lesioni. L'uso a scatti può danneggiare il legame adesivo e causare il ribaltamento e la caduta degli oggetti.

Tenere lontani bambini e animali e sorveglierli!

La ringhiera tesa® e gli elementi possono essere puliti con un panno morbido e umido e un detergente delicato o una soluzione di sapone. Asciugare con un panno asciutto.



### Portacoltelli



Assicurare un'installazione sicura e stabile del portacoltelli secondo le istruzioni del manuale di installazione in dotazione. Assicurarsi che il portacoltelli sia montato fuori dalla portata dei bambini. Posizionare con cura i coltelli sul supporto in modo che le lame non siano rivolte verso persone o oggetti sensibili. Estrarre sempre con cautela i coltelli dal supporto afferrandoli per l'impugnatura – attenzione ai possibili rischi di lesioni. Controllare regolarmente le condizioni del portacoltelli magnetico: se è danneggiato, non è più garantito un utilizzo

sicuro. Adatto per coltelli magnetici con una superficie di appoggio sufficiente e con un peso massimo di 300 g. Assicurarsi che il portacoltelli sia sempre in grado di sostenere i coltelli utilizzati in modo sicuro. Pulirlo regolarmente per rimuovere eventuali impurità che potrebbero compromettere una presa sicura. Non tenere il portacoltelli sotto l'acqua corrente. Prestare attenzione alle potenziali interazioni tra il portacoltelli magnetico e i dispositivi medici (come i pacemaker) o gli oggetti sensibili al magnetismo (ad esempio le carte a banda magnetica) – mantenere una distanza di sicurezza adeguata. Il produttore non è responsabile per lesioni o danni causati da un uso improprio o scorretto del portacoltelli o dei coltelli.

## Instrukcje bezpieczeństwa:

Należy dokładnie zapoznać się z całą treścią niniejszej instrukcji obsługi i zachować ten dokument do wykorzystania w przyszłości, demontażu lub ponownego zastosowania.

tesa® PowerKit. Uwaga! W przypadku stosowania może się tworzyć niebezpieczny pył respirabilny. Nie wdychać pyłu.

Używać wyłącznie w sposób opisany w niniejszej instrukcji obsługi. Nadaje się wyłącznie do konwencjonalnego użytku prywatnego w kuchniach. Każde inne zastosowanie jest uważane za niewłaściwe i może skutkować uszkodzeniem mienia lub obrażeniami ciała. Producent ani sprzedawca nie ponoszą odpowiedzialności za szkody spowodowane niewłaściwym lub nieprawidłowym użytkowaniem.

Należy stosować wyłącznie załączony roztwór kleju tesa® PowerKit lub opakowanie uzupełniające roztworu kleju tesa® KITCHEN do poręczy i adaptera, które są przeznaczone do tego produktu.

Nie mocuj poręczy i elementów tesa® do okna i tylko w miejscach, w których wykluczone jest zagrożenie życia, zdrowia lub znaczne uszkodzenie mienia, nawet w przypadku upadku. Nie umieszczaj na elementach żadnych wartościowych lub niezastąpionych przedmiotów.

Nie wystawiać produktów na działanie nadmiernego ciepła i pary wodnej (np. po przez instalowanie ich w strefie gotowania bezpośrednio nad płytą grzewczą). Temperatura otoczenia musi wynosić od 5°C do 40°C, aby klej osiągnął i utrzymał swoją maksymalną wytrzymałość. Wilgotność nie może przekraczać 50%. W przeciwnym razie istnieje ryzyko odklejenia pod obciążeniem. Przed aplikacją należy sprawdzić przydatność podłoża oraz panujące temperatury i wilgotność w miejscu użytkowania.

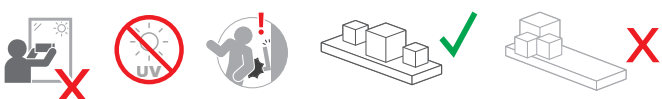
Podłożo musi być czyste, wolne od kurzu, odtłuszczone, nośne i stabilne. Należy przestrzegać informacji dotyczących odpowiednich podłożów zawartych w niniejszej instrukcji montażu i na opakowaniu. Nieodpowiednie podłożo lub niedostateczne oczyszczenie podłoża może spowodować poluzowanie się połączenia klejowego, co może prowadzić do uszkodzenia podłoża, systemu lub obrażeń.

Balustrada może być obciążona maksymalnie 10 kg łącznie z elementami. Wszelkie przedmioty należy umieszczać na powierzchni z zachowaniem ostrożności. Prze ciągnięcie może spowodować poluzowanie połączenia klejowego i uszkodzenie powierzchni! Należy regularnie sprawdzać połączenie samoprzylepne, zwłaszcza jeśli jest ono narażone na częste lub duże obciążenia. Szukaj oznak zużycia lub oderwania. Jeśli połączenie samoprzylepne z czasem traci swoją siłę trzymania, miejscami się odkleja lub wykazuje inne oznaki zużycia, wymień połączenie samoprzylepne na pakiet uzupełniający roztwór klejącego tesa® KITCHEN do poręczy i adaptera.

Uwaga! Zawsze używaj produktów ostrożnie, aby uniknąć uszkodzeń i obrażeń. Szarpnięcia mogą uszkodzić połączenie samoprzylepne i spowodować przechylenie i upadek przedmiotów.

Dzieci i zwierzęta należy trzymać z dala i nadzorować!

Balustradę tesa® i jej elementy można czyścić miękką, wilgotną sciereczką i łagodnym detergentem lub roztworem mydła. Przecierać suchą szmatką.



### Uchwyty na noże



Należy zapewnić bezpieczną i stabilną instalację uchwytu na noże zgodnie z instrukcjami zawartymi w dostarczonej instrukcji montażu. Uchwyty na noże należy zamontować w miejscu niedostępny dla dzieci. Ostrożnie umieszczaj noże na uchwycie, tak aby ostrza nie były skierowane w stronę osób lub wrażliwych przedmiotów. Zawsze ostrożnie wyjmuj noże z uchwytu za rękojeść – uważaj na ryzyko obrażeń. Regularnie sprawdzaj stan magnetycznego uchwytu na noże – uszkodzenie nie gwarantuje bezpiecznego użytkowania. Odpowiedni do noży magnetycznych o wystarczającej powierzchni

mocowania i wagie do 300 g. Upewnij się, że uchwyty na noże może zawsze bezpiecznie utrzymać używane noże. Należy go regularnie czyścić, aby usuńć wszelkie zanieczyszczenia, które mogłyby wpłynąć na bezpieczeństwo uchwytu. Nie trzymaj uchwytu na noże pod bieżącą wodą. Należy pamiętać o potencjalnych interakcjach między magnetycznym uchwytem noża a urządzeniami medycznymi (takimi jak rozruszniki serca) lub przedmiotami wrażliwymi na działanie magnesów (np. paskiem magnetycznym) – należy zachować odpowiednią bezpieczną odległość. Producent nie ponosi odpowiedzialności za obrażenia lub szkody spowodowane niewłaściwym użytkowaniem lub niewłaściwym użyciem uchwytu na noże lub noży.