

de

#### Vorteil Saugnapf

- einfaches Befestigen ohne Beschädigung des Untergrundes
- einfaches, rückstandsfreies Entfernen
- jederzeit wiederverwendbar
- Haltekraft durch Adhäsionskräfte und Unterdruck

#### Warum hält mein Saugnapf nicht?

Dass sich Saugnäpfe mit der Zeit lösen, liegt in ihrer Natur! Hängen Sie keine allzu schweren oder zerbrechlichen Gegenstände an Saugnäpfe. Stellen Sie auch nichts Zerbrechliches direkt darunter. Maximale Traglast: **2 kg**.

#### Tipps für den dauerhaften Gebrauch

- Drücken Sie herkömmliche Saugnäpfe von Zeit zu Zeit wieder fest an!
- Bei Saugnäpfen mit Schraubmechanismus kontrollieren Sie regelmäßig, ob sich das Fixierelement (hier der Hakenkörper) gelöst hat.
- In dem Fall hat der Saugnapf bereits Luft gezogen. Nehmen Sie den Artikel ab, indem Sie den Hakenkörper (Fixierelement) etwas weiter gegen den Uhrzeigersinn drehen und den Saugnapf am Rand vom Untergrund abziehen. Reinigen Sie Untergrund und Saugnapf und befestigen Sie den Saugnapf erneut wie umseitig unter „Saugnapf befestigen“ beschrieben.

#### Die richtige Vorbehandlung entscheidet!

- Ein glatter Untergrund: z.B. Glas- und Spiegelflächen, glasierte Fliesen. Auf strukturierten Oberflächen kann ein Saugnapf nicht haften.
- Unser Tipp:** Kleben Sie immer ein Stück glatte, transparente selbstklebende Folie unter. So hält der Saugnapf deutlich länger.
- Ein sauberer und trockener Untergrund: frei von Staub, Fett, Silikon, Kalk und anderen Verschmutzungen
- Unser Tipp:** Reinigen Sie den Untergrund zuvor mit Glasreiniger, Essig, Zitronensäure oder Haushaltsalkohol (Isopropanol) und trocknen Sie ihn gründlich ab.
- Ein sauberer und trockener Saugnapf: frei von fetthaltigen Produktionsrückständen
- Unser Tipp:** Wischen Sie auch neue Saugnäpfe mit warmem Wasser und etwas haus-haltsüblichem Spülmittel ab.

en

#### Suction pad benefits

- easy to attach without damaging surfaces
- easy, no-residue removal
- can be reused any time
- holds due to adhesion force and negative pressure

#### Why is my suction pad not sticking?

Suction pads naturally become loose over time! Do not hang any objects which are too heavy or fragile on the suction pads. Also do not place any fragile objects directly below the suction pads. Maximum load capacity: **2 kg**.

#### Tips for continuous use

- Press conventional suction pads on firmly again from time to time!
- If the suction pads have screws, check regularly whether the fixing element (here the base of the hook) has come loose.
- In this case, air has already entered the suction pad. Remove the product by turning the base of the hook (fixing element) a little further anti-clockwise and pulling the suction pad off the surface by the edges. Clean the surface and suction pad and reattach the suction pad as described under "Attaching the suction pad" overleaf.

#### Preparation is key!

- A smooth surface: e.g. glass and mirror surfaces, or enamel tiles. A suction pad cannot adhere to textured surfaces.

**Our tip:** Always stick a piece of smooth, transparent, self-adhesive film underneath. This helps the suction pad stick for much longer.

- A clean and dry surface: free of dust, grease, silicone, limescale and other dirt

**Our tip:** Clean the surface beforehand with glass cleaner, vinegar, citric acid or rubbing alcohol (isopropanol) and dry thoroughly.

- A clean and dry suction pad: free of any greasy production residue

**Our tip:** Wipe suction pads, including new ones, with warm water and a little washing-up liquid.

fr

#### Avantages de la ventouse

- Se fixe facilement et sans déteriorer la surface
- Se retire facilement et sans laisser de traces
- Réutilisable à tout moment
- Force de retenue due aux forces d'adhérence et à la pression sous vide

#### Pourquoi ma ventouse ne tient-elle pas?

Le fait que les ventouses se décollent avec le temps est lié à leur nature même! N'accrochez donc pas d'objets trop lourds ou trop fragiles aux ventouses. Ne placez pas non plus d'objets fragiles juste en dessous. Charge maximale: **2 kg**.

#### Conseils pour une utilisation prolongée

- Pour les ventouses classiques, il suffit d'appuyer dessus fermement de temps en temps!
- Pour les ventouses à système de visseage, contrôlez régulièrement si le bouton de fixation s'est détaché. Dans ce cas, la ventouse a déjà aspiré de l'air. Retirez l'article en tournant légèrement le corps du crochet (élément de fixation) un peu plus dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et en décollant la ventouse par le bord. Nettoyez la surface et la ventouse et refitez la ventouse de la façon décrite au verso sous «Fixer la ventouse».

#### Le traitement préalable de la surface est décisif!

- Une surface lisse: p. ex. surfaces en verre et miroir, carreaux émaillés. Une ventouse ne peut pas adhérer aux surfaces structurées.

**Notre conseil:** collez toujours un morceau de film adhésif lisse et transparent sous la ventouse. Elle adhérera ainsi beaucoup plus longtemps.

- Une surface propre et sèche: exempte de poussière, graisse, silicone, calcaire et autres salissures

**Notre conseil:** nettoyez au préalable la surface avec du nettoyant à vitres, du vinaigre, de l'acide citrique ou de l'alcool ménager (isopropanol) et séchez-la soigneusement.

- Une ventouse propre et sèche: exempte de résidus gras de fabrication

**Notre conseil:** nettoyez les ventouses, même neuves, avec de l'eau chaude et un peu de liquide vaisselle.



#### Zalety przyssawki

- proste mocowanie bez uszkadzania podłoża
- proste usuwanie bez pozostawiania trwałych śladów
- w każdej chwili możliwość ponownego użycia
- przyczepność dzięki siłom adhezji (przylegania) i podciśnięciu

#### Dlaczego przyssawka się odczepia?

To, że przyssawki z czasem tracą przyczepność i odczepiają się, jest ich naturalna właściwość! Nie należy więc zawsze na przyssawkach zbyt ciejkich lub kruchych przedmiotów. Nie należy też kląć kruchych przedmiotów bezpośrednio pod przyssawkami. Maksymalna nośność: **2 kg**.



#### Jak sprawić, żeby przyssawka trzymała dłużej?

- Zwykłe przyssawki należą od czasu do czasu ponownie mocno dociskać do podłożu!
- W przypadku przyssawek z mechanizmem śrubowym należy regularnie sprawdzać, czy element mocujący (tutaj korpus haczyka) nie poluzował się.

Jeżeli pod przyssawką zostało się powietrze należy postępować w następujący sposób. Odklei produkt od powierzchni, obracając niekoń korpus haczyka (element mocujący) w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara i pociągając przyssawkę za jej krawędź. Oczyszczyć powierzchnię i przyssawkę, a następnie ponownie zamocować przyssawkę zgodnie z opisem na odwrocie w punkcie „Mocowanie przyssawki“.

#### Kluczowe jest właściwe przygotowanie podłoża!

- Podłożę gładkie: np. szkło i powierzchnie lustrzane, glazurowane płytki okładzinowe. Przyssawki nie będą przyczepiać do powierzchni struktur ryzowanych.

**Nasza rada:** W miejscu mocowania przyssawki należy zawsze nakleić kawałek gładkiej, przezroczystej folii samoprzylepnej. Dzięki temu przyssawka utrzyma swoją przyczepność znacznie dłużej.

- Czysta i sucha podłoga: wolne od kurzu/pyłu, tłuszczu, silikonu, osadów wapniowych i innych zanieczyszczeń

**Nasza rada:** Przed zamocowaniem przyssawki wyczyścić podłożo płynem do szyb, octem, kwaskiem cytrynowym lub izopropanolem, a następnie dokładnie ją osuszyć.

- Czysta i sucha przyssawka: wolna od zawierających tłuszcze pozostałości poprodukcyjnych

**Nasza rada:** Również nowe przyssawki należy umyć w cieplej wodzie z dodatkiem niewielkiej ilości płynu do mycia naczyń.

sk

#### Výhody prísavky

- snadné připevnění k podkladu bez jeho poškození
- jednoduché odstranění bez zbytků
- že kdykoliv znovu použít
- drží na povrchu díky adhezním silám a podtlaku

#### Proč moja prísavka na podkladu nedrží?

To, že se prísavky časem od podkladu odlepí, je pro ně přirozené! Na prísavky nezávadí příliš těžké ani křehké předměty, které by se mohly rozbit. Přímo pod prísavky také nestavte nic křehkého, co by se mohlo rozbit. Maximální nosnost: **2 kg**.

#### Tipy pro trvalé používání

- Běžné prísavky čas od času vždy opět pevně přitlačte k podkladu!
- U přísavek se šroubovým mechanismem pravidelně kontrolujte, zda se upevňovací prvek (zde tělo háčku) neuvozlí.
- V takovém případě prísavka již nasála vzduch. Výrobek odstraníte tak, že tělo háčku (upevňovací prvek) otočíte o něco dále proti směru hodinových ručiček a prísavku na okraj stáhněte z povrchu. Vyčistěte podklad a prísavku a znova ji nasadte podle popisu na druhé straně v části „Připevnění prísavky“.

#### Rozhoduje správná příprava!

- Hladký podklad: např. skleněné nebo zrcadlové plochy a glazované dlaždice. Na strukturovaných podkladech nebude prísavka držet.

**Nás tip:** Pod prísavku vždy nalepte kousek hladké průhledné samolepicí fólie. Díky tomu bude prísavka na podkladu držet znatelně déle.

- Čistý a suchý podklad: zbavený prachu, mastnoty, silikonu, vápených usazenin a nečistot

**Nás tip:** Podklad vždy nejprve čisticím prostředkem na sklo, octem, kyselinou citronovou nebo domácím alkoholem (isopropanolem) a důkladně jej osušte.

- Čistá a suchá prísavka: zbavená mastných zbytků z výroby

**Nás tip:** Očistěte i nové prísavky teploou vodou běžně prodejným prostředkem na mytí nádobí.

#### Výhody prísavky

- jednoduché připevnění bez poškození podkladu
- jednoduché odstranění bez zbytků
- opakovane použitelné
- přilnavost adheznymi silami a podtlakom

#### Prečo nedrží moja prísavka?

To, že sa prísavky občas uvoľnia je ich prirodzená vlastnosť! Na prísavky nevešajte žiadne ľahké alebo rozbitné predmety. Pod prísavky neukladajte nič rozbitné.

Maximálna nosnosť: **2 kg**.

#### Tipy na dlhodobé používanie

- Bežné prísavky z času na čas znova pevně přitlačte k podkladu!
- V prípade prísaviek so skrutkovacím mechanizmom pravidelne kontrolujte, či sa upevňovačí prvok (tu telo háčika) neuvoľní. V takom prípade prísavka už nasála vzduch. Výrobok odoberte otočením tela háčika (upevňovacieho prvku) o niečo viac proti smeru hodinových ručičiek a stiahnutím prísavky z okraja na podklad. Vyčistěte podklad a prísavku a znova upevnite prísavku podľa opisu na druhej strane v časti „Připevnění prísavky“.

#### Správna príprava podkladu je rozhodujúca!

- Hladký podklad: napr. sklené a zrcadlové plochy, glazované kachličky. Prísavka nemôže prilnúť k štruktúrovaným povrchom.

**Nás tip:** Pod prísavku vždy polepte kúsok hladkej, transparentnej samolepiacej fólie. Takto bude prísavka držať výrazne dlhšie.

- Čistý a suchý podklad: zbavený prachu, mastnoty, silikonu, vodného kameňa a iných nečistot

**Nás tip:** Podklad vopred očistite čisticiacim prostriedkom na sklo, octom, kyselinou citronovou alebo domácim alkoholom (isopropanolem) a dôkladne vysušte.

- Čistá a suchá prísavka: zbavená mastných zvyškov z výroby

**Nás tip:** Nové prísavky opláchnite teploou vodou a trochu bežného prostředku na umývanie riadu.

hu

#### A tapadókorong előnyei

- egyszerű rögzítés a felület megrongálása nélkül
- egyszerűen, nyomtalannal eltávolítható
- bármikor újra használható
- tapadóerő és alulnyomás következtében keletkező tartóerő

#### Miért nem tart a tapadókorong?

A tapadókorong tulajdonságai közé tartozik, hogy idővel leválnak! A tapadókorongra akaszson túl nehéz vagy törékeny tárgyat. Ne helyezzen törékeny tárgyat közvetlenül a tapadókorong alá sem. Maximális teherbírás: **2 kg**.

#### Tippek a tartós használáshoz

- A hogyanos tapadókorongokat rendszeres időközönként erősen nyomja rá!
- Csavaros mechanizmussal rendelkező tapadókorongok esetén rendszeresen ellenőrizze, hogy nem lazult-e meg a rögzítőelem (itt az akasztoptest).

Ebben az esetben a tapadókorong alá már levegő került. Vegye le a terméket az akasztoptest (rögzítőelem) az óramutató járásával ellentétes irányba forgatásával, és húzza le a felületről. Tisztítsa meg a felületét és a terméket, majd rögzítse újra a tűloldal található „Tapadókorong rögzítése“ fejezetben leírtak szerint.

#### A megfelelő előkészítés a döntő!

- Sima felület: pl. üveg- és tükrökfelületek, mázas csempék. Strukturált felületeken a tapadókorong nem tud megtagadni.

**Tippünk:** Mindig ragasszon alá egy sima, átlátszó, öntapadó fóliát. Így a tapadókorong jóval hosszabb ideig tart.

- Tisztá és száraz felület: portól, zsírtól, szilikontól, vízkötőtől és egyéb szennyeződéstől mentes.

**Tippünk:** A felhelyezés előtt tisztítsa meg a felületet üvegettsítővel, ecettel, citromsavval vagy hárstatás alkohollal (izopropil), majd alaposan törölje szárazra.

- Tisztá és száraz tapadókorong: zsíros gyártási maradványoktól.

**Tippünk:** Az új tapadókorongokat is törölje le meleg vizreléssel.

tr

#### Vantuz avantajı

- alt tabakaya zarar vermeden kolay sabitleme
- kolay, kalintsız çıkarma
- her daim tekrar kullanılabilir
- Yapışma gücü ve alt basınç sayesinde tutma gücü

#### Vantuzum neden tutmuyor?

Vantuzların zamanla yerinden çıkması, onların niteliğinde vardır! Çok ağır ve kirilabilir nesneleri vantuzlara asınmayın. Aynı zamanda altına kırılabilir bir şeyi de koymayın. Maksimum yük kapasitesi: **2 kg**.

#### Sürekli kullanım için öneriler

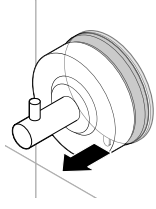
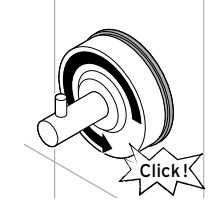
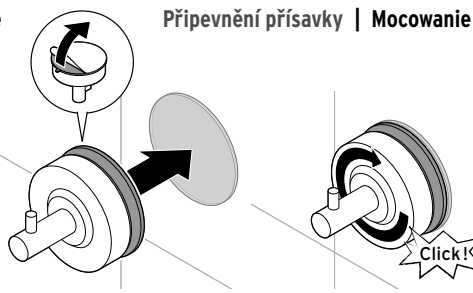
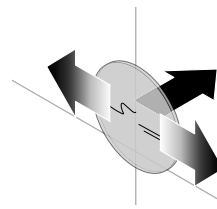
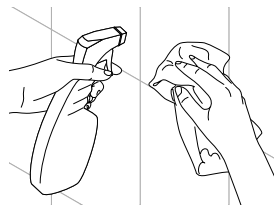
- Geleneksel vantuzları zaman zaman tekrar sıkıca bastırın!
- Vida mekanizmali vantuzlarda, sabitleme elemanının (burada kanca gövdesi) gevşeyenin gevsmediğini düzenli olarak kontrol edin.

Bu durumda vantuz önceden hava çekmişdir. Kanca gövdésini (sabitleme elemanı) saat yönünün tersine biraz daha çevirerek ve vantuzu kendardaki yüzeyden çekerek ürünün çıkarın. Alt yüzeyi ve vantuzu temizleyin ve vantuzu „Vantuzun takılması“ başlığı altında açıktırıldığı gibi yeniden takın.

#### Doğu ön işlem etkilidir!

- Düz bir zemin: örn. cam ve ayna yüzeyleri, sırlı fayanslar. Şekilli dokusu olan yüzeylere vantuz yapışmaz.

**Önerimiz:** Her zaman altına bir parça düz, şeffaf kendi kendine yapışan folyo yapıştırın. Böylece vantuz belirgin bir şekilde daha



**(de)** 1. Untergrund sorgfältig säubern.

2. Folie vom Trägermaterial abziehen und auf den gesäuberten Untergrund aufkleben: Von der Mitte nach außen sorgfältig feststreichen. **24 Stunden warten**, da erst danach die volle Haftkraft der Folie erreicht wird!  
3. Saugnapf und Folie gründlich säubern und abtrocknen.

4. Haken in Position halten und Hakenkörper (Fixierelement) gegen den Uhrzeigersinn drehen.

5. Schutzfolie vom Saugnapf abziehen und Saugnapf auf der Folie platzieren.  
**Fest andrücken.**

7. Haken in Position halten und Hakenkörper (Fixierelement) im Uhrzeigersinn handfest anziehen.

**Ist der Saugnapf abgefallen?**  
▷ Reinigen Sie Untergrund und Saugnapf und befestigen Sie den Saugnapf wieder wie beschrieben. Fällt er immer wieder in kurzen Zeitabständen ab, ist entweder der Untergrund nicht glatt genug oder der Saugnapf zu alt.

**Ist der Untergrund nicht glatt genug?**  
**Unser Tipp:** Auf den Saugnapf etwas Haarspray aufsprühen, den Saugnapf sofort auf die gesäuberte Fläche drücken. Frühestens nach 2 Stunden belasten! (Nur ohne Folie verwenden).

**Saugnapf abnehmen**  
▷ Drehen Sie den Hakenkörper (Fixierelement) gegen den Uhrzeigersinn und ziehen Sie an der Lasche, um das Saugnapfvakuum zu lösen.

**(en)** 1. Carefully clean the surface.

2. Remove the film from the backing material and stick onto the cleaned surface: Start from the centre and carefully press outwards. **Wait 24 hours** to allow the film to reach its full adhesive strength!  
3. Thoroughly clean and dry the suction pad and the film.

4. Hold the hook in position and turn the base (fixing element) anti-clockwise.

5. Remove the protective film from the suction pad and place the suction pad on the film.  
**Press firmly.**

7. Hold the hook in position and tighten the base (fixing element) clockwise by hand.

**Has the suction pad fallen off?**  
▷ Clean the surface and the suction pad and attach it again as described. If it keeps falling down within a short period of time, then either the surface is not smooth enough or the suction pad is too old.

**Is the surface not smooth enough?**  
**Our tip:** Spray a little hairspray onto the suction pad and then press it onto the cleaned surface immediately. Leave it for at least 2 hours before loading anything onto it! (Do not use with adhesive film.)

**Removing the suction pad**  
▷ Turn the base (fixing element) anti-clockwise and pull the tab to release the suction pad vacuum.

**(fr)** 1. Nettoyer soigneusement la surface.

2. Retirer le film du support et le coller sur la surface nettoyée: appuyer minutieusement sur le film en effectuant des mouvements allant du centre vers l'extérieur. **Attende 24 heures** pour que le film ait atteint sa force d'adhérence maximale!  
3. Nettoyer soigneusement le film et la ventouse et les essuyer.

4. Maintenir le crochet en position et tourner le corps du crochet (élément de fixation) dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

5. Retirer le film de protection de la ventouse et placer la ventouse sur le film.  
**Appuyer fermement.**

7. Maintenir le crochet en position et serrer le corps du crochet (élément de fixation) à la main dans le sens des aiguilles d'une montre.

**La ventouse est tombée?**  
▷ Nettoyez la surface et la ventouse et fixez à nouveau la ventouse de la façon décrite. Si elle retombe toujours après un bref laps de temps, c'est que la surface n'est pas assez lisse ou que la ventouse est trop usée.

**La surface n'est pas assez lisse?**  
**Notre conseil:** vaporiser un peu de laque à cheveux sur la ventouse, puis la fixez immédiatement sur la surface nettoyée en appuyant dessus. Attende au moins 2 heures avant de charger la ventouse! (uniquement en cas d'utilisation sans film adhésif.)

**Retirer la ventouse**  
▷ Tournez le corps du crochet (élément de fixation) dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et tirez sur la languette pour libérer le vide de la ventouse.

**(cs)** 1. Podklad důkladně očistěte.

2. Fólii stáhněte z nosného materiálu a nalepte na očistěný podklad: Pečlivě ze středu k okrajům tlače k podkladu. **Vyčkejte 24 hodin**, protože teprve pak bude dosažena plná adhezní síla fólie!  
3. Přísavku a fólii důkladně vyčistěte a osušte.

4. Držte háček v požadované poloze a otáčejte tělem háčku (upevňovacím prvkem) proti směru hodinových ručiček.

5. Odstraňte z přísavky ochrannou fólii a nasadte přísavku na fólii.  
**Pevně ji přitlačte.**

7. Držte háček v požadované poloze a rukou utáhněte tělo háčku (upevňovací prvek) ve směru hodinových ručiček.

**Odpadla přísavka z podkladu?**  
▷ Výčistěte podklad a přísavku a přísavku opět upevněte k podkladu podle popisu. Pokud přísavka v krátkých intervalech pořád odpadává, pak není podklad bud dostatečně hladký nebo je přísavka příliš stará.

**Není podklad dostatečně hladký?**  
**Náš tip:** Nastříkejte na přísavku trochu laku na vlasy a potom přísavku ihned přitiskněte na výčistěnou plochu. Začněte ji zatěžovat nejdřív po 2 hodinách! (použijte pouze bez fólie).

**Odstranění přísavky**  
▷ Otočte tělo háčku (upevňovacím prvkem) proti směru hodinových ručiček a zatáhněte za výstupek, abyste uvolnili podtlak v přísavce.

**(pl)** 1. Starannie wyczyścić podłożę.

2. Odkleić folię od materiału podładowego i nakleić ją na oczyścięne podłożę. Starannie wygładzić folię od środka na zewnątrz. **Odczekać 24 godziny**, gdy dopiero po tym czasie osiągana jest pełna przyczepność folii!  
3. Dokładnie oczyścić i osuszyć przyssawkę i folię.

4. Przytrzymać haczyk w miejscu mocowania i obrócić korpus haczyka (element mocujący) w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.

5. Zdjąć folię ochronną z przyssawki i umieścić przyssawkę na folii.  
**Mocno docisnąć.**

7. Przytrzymać haczyk w miejscu mocowania i obrócić korpus haczyka (element mocujący) w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.

**Co robić, gdy przyssawka odpadła?**  
▷ Wyczyścić podłożę i przyssawkę. Ponownie zamocować przyssawkę zgodnie z opisem. Jeśli przyssawka wcześniej odpada w krótkich odstępach czasu, oznacza to, że podłożę nie jest wystarczająco gładkie albo przyssawka jest już zbyt stara.

**Czy podłożę jest wystarczająco gładkie?**  
**Rada:** Spryskać przyssawkę niewielką ilością lakieru do włosów, a następnie od razu docisnąć ją do oczyścionej powierzchni. Tak przytwierdzoną przyssawkę można obciążać najwcześniej po upływie 2 godzin! (Stosować tylko bez folii podładowowej)

**Usuwanie przyssawki**  
▷ Obrócić korpus haczyka (element mocujący) przeciwnie do ruchu wskazówek zegara i pociągnąć za język, aby usunąć podciśnięcie powstałe między przyssawką a podłożem.

**(sk)** 1. Podklad starostlivo vycistite.

2. Odstráňte fóliu z nosného materiálu a nalepte ju na výčistený podklad: Dôkladne vyhľalte fóliu od stredu smerom von. **Počkajte 24 hodín**, pretože fólia dosiahne plnú prílnavosť až po uplynutí tejto doby!  
3. Prísavku a fóliu dôkladne vycistite a osušte.

4. Držte háčik v požadované polohe a telom háčka (upevňovacím prvkom) otáčajte proti smeru hodinových ručičiek.

5. Odstráňte ochrannú fóliu z prísavky a umiestnite prísavku na fóliu.  
**Pevne pritlačte.**

7. Držte háčik v požadované polohe a silou ruky utáhnite telo háčka (upevňovací prvek) v smere hodinových ručičiek.

**Uvoľnila sa prísavka?**  
▷ Výčistite podklad a prísavku a upevnite prísavku podľa opisu. Ak sa prísavka v krátkych intervaloch uvoľní, buď nie je podklad dostatočne hladký alebo je prísavka príliš stará.

**Je podklad dostatočne hladký?**  
**Náš tip:** Na prísavku nasprejte laku na vlasy a hned ju pritlačte na výčistený podklad. Zafážte ju najskôr po 2 hodinách! (Použiťte len bez fólie).

**Odstránenie prísavky**  
▷ Otočte telom háčka (upevňovacím prvkom) proti smeru hodinových ručičiek a potiahnite za výstupok, aby ste uvoľnili vákuum v prísavke.

**(hu)** 1. Alaposan tisztítsa meg a felületet.

2. Húzza le a fóliát a hordozófelületről, és ragassza fel a megtisztított felületre: a középetől kifelé haladva gondosan simítsa rá. **Várjon 24 órat**, mivel a fólia csak ekkor éri el teljes tartóerejét!  
3. Alaposan tisztítsa meg és száritsza meg a tapadókorongot és a fóliát.

4. Tartsa meg az akasztót, és forgassa el az akasztótestet (rögzítőelem) az óramutató járásával ellentétes irányba.

5. Húzza le a védőfóliát a tapadókorongról, és helyezze a tapadókorongot a fóliára.  
**Erősen nyomja rá.**

Tartsa meg az akasztót, és kézzel forgassa el az akasztótestet (rögzítőelem) az óramutató járásával megegyező irányba szorosra.

**Leesett a tapadókorong?**  
▷ Tisztítsa meg a felületet és a tapadókorongot, majd rögzítse ismét a tapadókorongot. Ha rövid időközönként újra meg újra leesik, akkor vagy a felület nem elég sima, vagy a tapadókorong túl öreg.

**Nem elég sima a felület?**  
**Tippük:** fűjön némi Hajlakkot a tapadókorongra, majd nyomja azonnal a tapadókorongot. Ha rövid időközönként újra meg újra leesik, akkor vagy a felület nem elég sima, vagy a tapadókorong túl öreg.

**Tapadókorong levétele**  
▷ Forgassa el az akasztótestet (rögzítőelem) az óramutató járásával ellentétes irányba, és a tapadókorong vákuumának megszűntetéséhez húzza meg a fűlet.

**(tr)** 1. Zemini iyice temizleyin.

2. Folyoyu taşıyıcı malzemeden çekerek çıkarın ve temizlenmiş olan zemine yapıştırın: Ortasından dışarı doğru sıkıca bastırarak yapıştırın. **24 saat bekleyin**, cünkü zaman folyonun tam bir tutma kuvvetine ulaşmış olur!  
3. Vantuzu ve folyoyu ayrıntılı olarak temizleyin ve kurutun.

4. Kanca gövdesini yerinde tutun ve kanca gövdesini (sabitleme elemanı) saat yönünün tersine çevirin.

5. Koruyucu filmi vantuzdan çıkarın ve vantuz filmin üzerine yerleştirin.  
**Kanca bastırın.**

7. Kancayı yerinde tutun ve kanca gövdesini (sabitleme elemanı) saat yönünde elle sıkın.

**Vantuz yerinden düştü mü?**  
▷ Üzeriye ve vantuzu temizleyin ve vantuzu tarif edildiği şekilde yeniden takın. Daima kisa zaman aralıklarında düşüyorsa, ya zemin yeteri kadar düz değildir ya da vantuz çok eskidir.

**Zemin yeteri kadar düz değil mi?**  
**Önerimiz:** Vantuzu biraz saç spreyi sıkan, ardından vantuzu hemen temizlenmiş olan yüzeye bastırın. En erken 2 saat sonra ağırlık verin! (Yalnızca folyosuz kulanın).

**Vantuzun çıkarılması**  
▷ Kanca gövdesini (sabitleme elemanı) saat yönünün tersine çevirin ve vantuz vakumunu serbest bırakmak için kulaklığını çekin.