

HR

Upute za upotrebu magnetskih podloga

Opće informacije

Magnetska podloga izrađena je od visokokvalitetne magnetske folije s vrlo jakom silom privlačenja. Štiti vaše uređaje od ogrebotina i predstavlja elegantan dekor za interijer. Montaža i demontaža su vrlo jednostavne i ne ostavljaju tragove na površini uređaja. Provjerite prijankanje podloge pomoću magneta – ako magnet drži, podloga će također.

Zasady użytkowania

Zaštitu površine: Štiti metalne površine od ogrebotina, prljavštine i drugih mehaničkih oštećenja.

- Hladnjak:** Osigurava zaštitu i osvježava izgled hladnjaka.
- Perilica posuda:** Štiti od ogrebotina, naslaga i tragova vode.
- Radijator:** Štiti od oštećenja i skriva nedostatke.

Ograničenja

- Magnetske podloge nisu namijenjene površinama izloženima temperaturama iznad 60°C (15,5°F).
- Ne preporučuje se upotreba na nemetalnim površinama (npr. aluminij, staklo, plastika).
- Nisu prikladne za vanjsku upotrebu u ekstremnim uvjetima (UV zračenje, kiša).

Kako čistiti podlogu?

- Preporučuje se čišćenje vlažnom krpom i blagim deterdžentima kako biste dugo uživali u magnetskoj podlozi od PVC-a.

VAŽNO! Poduzmite mjere opreza tijekom upotrebe proizvoda.

Proizvod je izrađen od visokokvalitetne magnetske folije—rukujte oprezno kako biste spriječili oštećenje materijala tijekom montaže i uporabe. Nemojte postavljati podlogu na mesta izložena direktnoj vatri ili visokim temperaturama koje mogu uzrokovati deformaciju. Držite izvan dohvata djece —opasnost od gutanja sitnih dijelova ili slučajnog oštećenja podloge. Držite proizvod podalje od električnih uređaja poput televizora, računala ili magnetskih kartica kako biste spriječili smetnje. Ako je materijal oštećen (npr. pukotine, deformacije), odmah prestanite s upotrebom i sigurno zbrinjite proizvod u skladu s lokalnim propisima o reciklaži. Nepoštivanje ovih uputa može dovesti do oštećenja proizvoda, smetnji u radu uređaja ili opasnosti po zdravlje i sigurnost korisnika.

**PT**

Instruções de utilização dos tapetes magnéticos

Informações gerais

O tapete magnético é feito de uma película magnética de alta qualidade com grande força de atração. Protege o seu equipamento contra riscos e é uma decoração elegante para o interior. A instalação e a remoção são muito fáceis e não deixam marcas na superfície do equipamento. Verifique a aderência do tapete usando um ímã — se o ímã grudar, o tapete também ficará fixo.

Regras de utilização

Proteção de superfícies: Protege as superfícies metálicas contra riscos, sujidade e outros danos mecânicos.

- Frigorífico:** Garante proteção e renova a aparência do frigorífico.
- Máquina de lavar louça:** Protege contra riscos, depósitos e manchas de água.
- Aquecedor:** Protege contra danos e disfarça imperfeições.

Restrições

- Os tapetes magnéticos não são adequados para superfícies expostas a temperaturas superiores a 60°C (15,5°F).
- Não se recomenda o uso em superfícies não metálicas (por exemplo, alumínio, vidro, plástico).
- Não são indicados para uso externo em condições extremas (UV, chuva).

Como limpar o tapete?

- Recomenda-se o uso de um pano úmido e detergentes suaves para manter o tapete de PVC em boas condições por muito tempo.

IMPORTANTE! Tome precauções durante o uso do produto.

O produto é feito de folha magnética de alta qualidade—manuseie com cuidado para evitar danos ao material durante a montagem e o uso. Não coloque o tapete em locais expostos a fogo direto ou altas temperaturas, que podem causar deformações. Mantenha fora do alcance das crianças—risco de ingestão de pequenas peças ou danos accidentais ao tapete. Mantenha o produto longe de dispositivos eletrônicos, como televisores, computadores ou cartões magnéticos, para evitar interferências. Se o material estiver danificado (por exemplo, rasgos, deformações), pare de usá-lo imediatamente e descarte o produto com segurança de acordo com as regulamentações locais de reciclagem. O não cumprimento dessas orientações pode resultar em danos ao produto, mau funcionamento de dispositivos ou riscos à saúde e segurança do usuário.

**RU**

Инструкция по использованию магнитных ковриков

Общая информация

Магнитный коврик изготовлен из высококачественной магнитной пленки с очень высокой силой притяжения. Он защищает ваше устройство от царапин и является стильным элементом интерьера. Установка и снятие коврика очень просты и не оставляют следов на поверхности устройства. Проверьте сцепление коврика с помощью магнита — если магнит держится, коврик также будет держаться.

Правила использования

- Защита поверхности:** Защищает металлические поверхности от царапин, загрязнений и других механических повреждений.
- Холодильник:** Обеспечивает защиту и обновляет внешний вид холодильника.
- Посудомоечная машина:** Защищает от царапин, налета и водяных пятен.
- Радиатор:** Защищает от повреждений и скрывает недостатки.

Ограничения

- Магнитные коврики не предназначены для использования на поверхностях с температурой выше 60°C (15,5°F).
- Не рекомендуется использовать на неметаллических поверхностях (например, алюминий, стекло, пластик).
- Не подходят для использования на открытом воздухе в экстремальных условиях (УФ-излучение, дождь).

Как чистить коврик?

- Рекомендуется чистить влажной тканью и мягкими моющими средствами, чтобы коврик из ПВХ оставался в хорошем состоянии на долгие годы.

ВАЖНО! Соблюдайте меры предосторожности при использовании продукта.

Продукт изготовлен из высококачественной магнитной пленки—обращайтесь с ним осторожно, чтобы избежать повреждений материала при сборке и использовании. Не размещайте мат на местах, подверженных прямому огню или высоким температурам, которые могут вызвать деформацию. Держите вдали от детей—риск проглатывания мелких деталей или случайного повреждения маты. Держите продукт вдали от электронных устройств, таких как телевизоры, компьютеры или магнитные карты, чтобы избежать помех. Если материал поврежден (например, разрывы, деформации), немедленно прекратите использование и утилизируйте продукт в соответствии с местными правилами переработки. Несоблюдение этих рекомендаций может привести к повреждению продукта, сбоям в работе устройств или угрозам для здоровья и безопасности пользователя.

