



Płatki samoprzylepne Tesa Tack 72 sztuki transparentne

Kod towaru:

AMEPL59408

Producent:



Dostępność:

24-48h

Cena netto:

16.34 zł

Cena brutto:

20.10 zł



Transparentne płatki samoprzylepne tesa® TACK – czyste i wielorazowe mocowanie

Odkryj nowoczesny sposób na organizację dokumentów i dekorację wnętrz bez użycia gwoździ, pinezek czy magnesów. Płatki tesa® TACK to innowacyjne rozwiązanie, które łączy w sobie dyskrecję transparentnego materiału z niezwykłą praktycznością i dbałością o Twoje ściany oraz meble.

Dlaczego warto wybrać płatki tesa® TACK?

- **Unikalny geometryczny kształt:** Płatki w formie pięcio- i sześciokątów nie tylko wyglądają nowocześnie, ale zapewniają optymalny rozkład siły mocowania na powierzchni papieru.
- **Gwarancja czystości:** Specjalna formuła kleju sprawia, że po usunięciu płatków powierzchnia pozostaje idealnie czysta – bez tłustych plam, przebarwień czy trudnych do usunięcia resztek kleju.
- **Produkt wielokrotnego użytku:** Jeśli chcesz zmienić układ dekoracji lub przenieść notatkę, po prostu odklej płatek i użyj go ponownie. To rozwiązanie ekonomiczne i przyjazne dla środowiska.
- **Odporność na promieniowanie UV:** Płatki nie żółkną i nie tracą swoich właściwości klejących pod wpływem słońca, co gwarantuje długotrwałe trzymanie nawet na oknach czy w mocno nasłonecznionych biurach.
- **Pełna dyskrecja:** Dzięki wysokiej przezroczystości płatki są niemal niewidoczne pod mocowanymi dokumentami, co pozwala w pełni wyeksponować treść notatek czy urok fotografii.

Parametr	Specyfikacja
----------	--------------

Ilość w opakowaniu	72 sztuki
Kolor	Transparentny (przezroczysty)
Kształt	Pięcio- i sześciokąty
Wielorazowość	Tak
Właściwości dodatkowe	Odporne na UV, bez tłustych śladów

Zastosowanie:

- **Biuro i dom:** Szybkie mocowanie notatek, listów zakupów czy kalendarzy na monitorach, drzwiach lub szafkach.
- **Prezentacja i dekoracja:** Idealne do tworzenia kolaży ze zdjęć, mocowania plakatów oraz lekkich dekoracji papierowych bez niszczenia podłoża.
- **Użytkowanie na szkle:** Dzięki transparentności i odporności na UV doskonale sprawdzają się przy mocowaniu informacji bezpośrednio na szybach i witrynach.