



tesa® Montážní oboustranná páska na dlaždice a kov 100kg/m



Produktové Informace

BNR 77746, 77747

Produktbeskrivning

Montážní oboustranná páska na dlaždice a kov až do 100 kg/m. Nejsilnější způsob montáže na zeď na hladký a pevný podklad, například dlaždice.

Charakteristika

- Na hladké a pevné povrchy, například dlaždice v interiéru
- Udrží až 100 kg/m*
- Trvalá aplikace

*Pro nejlepší výsledky doporučujeme max. 6 kg na aplikaci/předmět

Aplikace

Postup – krok za krokem 1. Aby byl spoj co nejlepší, očistěte povrch od prachu a mastnoty alkoholem nebo čističem oken bez silikonu. Povrch by měl být před čištěním zcela suchý.

2. Vyzkoušejte, zda je drsnější povrch, nebo objekt, a na drsnější podklad nalepte montážní pásku.

3. Nalepte svíslé proužky odolné oboustranné pásky v plné délce na objekt nebo povrch a pevně přitiskněte každý pruh nejméně po dobu 5 sekund. Dávejte pozor, abyste se ani na okamžik nedotkli odkryté lepicí plochy.

4. Odloupněte z pásky krycí vrstvu a umístěte objekt na povrch.

5. Opět přitlačte na předmět nejméně po dobu 5 sekund, aby se vytvořil co nejsilnější spoj.

Technické informace (referenční hodnoty)

Testy se provádějí podle standardních testovacích metod. Níže uvedené hodnoty jsou referenční a nejsou určeny pro účely specifikace.

Konstrukce produktu

- | | | | |
|-------------------|-------------------|------------------------|----------|
| • Materiál nosiče | PE pěna | • Celková tloušťka | 1100 µm |
| • Druh lepidla | syntetický kaučuk | • Lepicí síla pásky až | 100 KG/M |



tesa® Montážní oboustranná páska na dlaždice a kov 100kg/m

Produktové Informace

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

• Application temperature from	-10 °C	• Odolnost proti UV záření	ne
• Baterie v balení	ne	• Odstranění bez zanechání zbytků lepidla	ne
• Bez rozpouštědel	ano	• Ozone resistance	ne
• Možnost opětovného využití	ne	• Temperature resistance max.	40 °C
• Možnost opětovného využití s	_NULL	• Temperature resistance min.	10 °C
• Nebezpečný materiál	ne	• Vhodné povrchy	vyhlazené dřevo, dlaždice, z většiny umělá hmota, Sklo, akrylátové sklo (PMMA - plexisklo), ocel, kov
• Oblast využití	interier		
• Odolná proti vlhkosti	ne	• Vodotěsná	ne
• Odolnost proti mastnotě	ne	• Vyžaduje baterie	ne

Vyloučení odpovědnosti

Výrobky tesa® potvrzují svou prvotřídní kvalitu každým den v náročných podmínkách a jsou pravidelně podrobovány přísným kontrolám. Veškeré technické informace a data o výrobcích výše uvedených, jsou poskytovány dle našeho nejlepšího vědomí na základě našich praktických zkušeností. Veškeré tyto informace musí být považovány jako průměrné hodnoty, které nemusí odpovídat konkrétní specifikaci. Proto nemůže tesa SE poskytnout žádné záruky, ať již výslovné či předpokládané. Uživatel je tak odpovědný za určení, zda je tesa® výrobek vhodný pro každý konkrétní účel nebo pro metodu aplikace uživatelem. Pokud budete mít jakékoli pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, který Vám rád poradí.



Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?cp=NaN>