



# tesa® Waterproof XL

## Produktové Informace

BNR 40519

### Produktbeskrivning

Proužky tesa® Powerstrips Waterproof XL jsou voděodolné oboustranně lepicí proužky, které se skvěle hodí k upevnění předmětů v koupelnách a jiných vlhkých prostorách. Díky přídržné síle až 3 kg na jeden proužek a mimořádně velkým rozměrům jsou ideální k bezpečnému upevnění předmětů na hladké povrchy a dlaždice. S proužky tesa® Powerstrips Waterproof XL není třeba vrtat ani používat nářadí, jsou čisté, snadno se používají a lze je beze stopy odstranit. Proužky Powerstrips® Waterproof XL lze použít samostatně nebo k opětovné montáži výrobků tesa® Lavaa a tesa® Baboo.

### Charakteristika

- tesa® Powerstrips Waterproof XL: oboustranně lepicí proužky pro rychlou, čistou a snadnou montáž
- Samolepicí proužky pro zavěšování a upevňování předmětů v koupelnách do hmotnosti 3 kg
- Speciálně vyvinuté pro vlhké prostředí a použití přímo v prostoru sprchy a vany
- Čistá instalace: k montáži koupelnových předmětů není třeba vrtáků ani jiných nástrojů, nedochází k poškození povrchu
- Odstraňování beze stop: proužky tesa® Powerstrips Waterproof XL lze snadno odstranit a nezanechávají žádné stopy
- Přilnou ke glazovaným dlaždicím, mramoru, kovu, sklu, dřevu a plastům (ABS, PS, akrylové sklo)
- Nejsou vhodné pro kámen, cement, tapety, omítky, smaltované laky a plasty, jako je PP, PE a PTFE
- Náhradní proužky pro košíky do sprchy tesa® Lavaa a úložné boxy tesa® Baboo

### Aplikace

#### Montáž

1. Očistěte povrch pomocí alkoholu nebo čistícího prostředku na sklo bez obsahu silikonu
2. Otřete voděodolný primer na povrchu pomocí hadříku na primer – počkejte 10 sekund, aby se primer odpařil
3. Přiložte proužek Powerstrips® Waterproof XL k předmětu – pevně přitlačte na minimálně 5 sekund
4. Odstraňte krycí listy z proužků Powerstrips®
5. Umístěte předmět na povrch – pevně přitlačte ke stěně
6. Ujistěte se, že je umožněn přístup k poutku kvůli odstranění

#### Demontáž

1. Nejprve natáhněte poutko proužku Powerstrip® na délku asi 3–5 cm, pevně držte předmět – netlačte na něj, a pokračujte v natahování proužku Powerstrip® rovnoběžně s povrchem (netahejte proužek Powerstrip® pryč od povrchu, protože by se mohl roztrhnout)

### Technické informace (referenční hodnoty)

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

### Konstrukce produktu

- Druh lepidla syntetický kaučuk
- Celková tloušťka 650 µm
- Holding power of strip up to 3 Kg

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



# tesa<sup>®</sup> Waterproof XL

## Produktové Informace

### Vlastnosti / Hodnoty výkonu

• Application temperature from	15 °C	• Odolnost proti UV záření	ne
• Baterie v balení	ne	• Odstranění bez zanechání zbytků lepidla	ano
• Bez rozpouštědel	ano	• Ozone resistance	ne
• Nebezpečný materiál	ano	• Temperature resistance max.	35 °C
• Oblast použití	Koupelna, Kuchyně	• Temperature resistance min.	15 °C
• Oblast využití	interier	• Vhodné povrchy	vyhlazené dřevo, z většiny umělá hmota, Sklo, kov, Mramoru
• Odolná proti vlhkosti	ano	• Vodotěsná	ano
• Odolnost proti chemikáliím	ne	• Vyžaduje baterie	ne
• Odolnost proti mastnotě	ne	• Water resistance	ano
• Odolnost proti stárnutí (UV)	ano		

### Vyloučení odpovědnosti

Výrobky tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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>