



tesa® Hukk Držák na mýdlo

Produktové Informace

BNR 40256

Produktbeskrivning

Připevnit samolepicí koupelnový držák na mýdlo tesa® Hukk je hračkou. Vrtání ani jiné nástroje nejsou nutné. Povrchy tak zůstávají nedotčené. Držák je kdykoli beze stopy demontovatelný a s novým adaptérem BK20 ho lze znovu použít na jiném místě. Sklo a chrom tvoří elegantní asymetrický design.

Charakteristika

- Koupelnový držák na mýdlo s technologií tesa® Power.Kit (univerzální montážní řešení pomocí lepidla)
- Pochromovaný kov s vysokým leskem, hranaté provedení, čtvercová nástěnná podložka, saténové sklo
- Spolehlivé připevnění, odolnost proti vodě, zaručeně nerezavějící
- Funguje na obkladech, kovu, přírodním kameni, mramoru, betonu, dřevu, sklu a mnoha druzích plastů
- Nefunguje na tapetách, omítce a jiných nepřilnavých površích
- Lze snadno odstranit beze stopy a přemístit na jiné místo pomocí adaptéru BK20
- Snadná montáž bez nástrojů
- Rozměry výrobku: 51 mm x 145 mm x 115 mm

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 Silanem modifikovaný polymer

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|---|------------------------------------|------------------------------|-----|
| • Odolnost proti chemikáliím | ne | • Možnost opětovného využití | ano |
| • Materiál | Pochromovaný kov,
Saténové sklo | • Bez rozpouštědel | ano |
| • Odstranění bez zanechání zbytků lepidla | ano | • Odolnost proti UV záření | ano |



tesa[®] Hukk Držák na mýdlo

Produktové Informace

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=40256>