



tesa® 92111

Produktové Informácie



Technické informácie (priemerné hodnoty)

Hodnoty v tejto časti by sa mali považovať len za reprezentatívne alebo typické a nemali by sa používať na účely špecifikácie.

Konštrukcia produktu

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|----------------------------|------------|
| • Materiál nosiča | bez nosiča / žiadny | • Celková hrúbka | 1100 µm |
| • Druh lepidla | performance polymer foam | • Farba | čierna |
| • Druh krycieho materiálu | PET | • Farba krycieho materiálu | priehľadná |

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

| | | | |
|--------------------------------|-------------|------------------------------|-------------|
| • Nízke VOC | veľmi dobré | • Statická odolnosť v strihu | veľmi dobré |
| • Odolnosť voči stárnutiu (UV) | dobré | | |

Hodnoty príľnavosti k

| | | | |
|----------------------------------|---------|-----------------------------------|---------|
| • Príľnavosť na ABS (počiatočná) | 28 N/cm | • Príľnavosť na PP (po 3 dňoch) | 40 N/cm |
| • Príľnavosť na ABS (po 3 dňoch) | 33 N/cm | • Príľnavosť na oceľ (počiatočná) | 35 N/cm |
| • Príľnavosť na PP (počiatočná) | 29 N/cm | • Príľnavosť na oceľ (po 3 dňoch) | 39 N/cm |

Vzdanie sa zodpovednosti

Výrobky tesa® potvrdzujú svoju prvotriednu kvalitu každým dňom v náročných podmienkach a sú pravidelne podrobované prísny kontrolám. Všetky technické informácie a dáta o výrobkoch vyššie uvedených, sú poskytované dľa nášho najlepšieho vedomia na základe našich praktických skúseností. Všetky tieto informácie musia byť považované ako priemerné hodnoty, ktoré nemusia zodpovedať konkrétnej špecifikácii. Preto nemôže tesa SE poskytnúť žiadne záruky, či už výslovné alebo predpokladané. Užívateľ je tak zodpovedný za určenie, či je tesa® výrobok vhodný pre každý konkrétny účel alebo pre metódu aplikácie užívateľom. Pokiaľ budete mať akékoľvek pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, ktorý Vám rád poradí.



Aktuálne informácie o tomto produkte nájdete na <http://l.tesa.com/?ip=92111>