



# tesa® 64606

## Informații Produs

Bandă filmică pentru fixarea plăcilor fotopolimerice în procesul de tipărire flexografică

### Descriere produs

tesa® 64606 PV3 este o bandă autoadezivă dublu fațetată verde-transparentă, cu o grosime de 300 µm / 12 mm, compusă dintr-un suport de PVC și un sistem de masă adezivă din cauciuc.

tesa® 64606 PV3 este proiectat special pentru fixarea plăcilor fotopolimerice din industria imprimării flexografice. Datorită proprietăților sale, tesa® 64606 PV3 reprezintă o soluție ideală pentru aplicarea benzii pe placă, înaintea montării întregului compus pe cilindru sau pe pelicula Mylar; utilizare obișnuită în postprintarea pe planșă încrățită.

#### Adezivul

- Valori sporite de aderență și rezistență la rupere pentru o aplicare sigură, chiar și atunci când compusul este depozitat pentru perioade mai lungi

- Aderență sporită și rezistență la rupere asigură evitarea ridicării capetelor sau mișcării plăcilor, chiar la viteze mari și serii de tipărire lungi

- Datorită proprietăților de aderență optimizate, banda și placa pot fi ușor repoziționate în timpul montării

#### Suportul

- Suportul transparent permite însemnarea vizibilă

#### Cătușeala

- Cătușeala creponată previne reținerea aerului și încrățirea benzii

- Cătușeala este siliconată, ceea ce permite aplicarea și îndepărțarea facilă

### Caracteristici

- High adhesion values and shear resistance for reliable application, even when the composite is stored for longer periods
- High adhesion and shear also ensure that there is no edge lifting, even on longer print runs and at higher speeds
- Due to the specially optimised adhesive properties, the tape and plate can be easily repositioned during mounting
- Transparent backing makes register marks clearly visible
- The creped liner prevents air trapping and tape curling
- The liner is siliconized, which means easy application and removal

### Aplicații

tesa® 64606 PV3 este proiectată special pentru fixarea plăcilor fotopolimerice în industria imprimării flexografice, în special în procesul de postprintare a planșelor încrățite.

### Informații tehnice (valori medii)

Valorile din această secțiune pot fi considerate ca valori medii și nu pot fi folosite ca valori absolute.

### Compoziție produs

- |                    |                 |                   |                       |
|--------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|
| • Material suport  | folie de PVC    | • Tipul cătușelii | polipropilenă         |
| • Tipul adezivului | cauciuc natural |                   | siliconată, creponată |

Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=64606>



# tesa® 64606

## Informații Produs

### Proprietăți / Valori de performanță

- Tipul de grosime 300

### Limitarea răspunderii

Produsele tesa® își dovedesc zi de zi calitatea impresionantă, în împrejurări pretențioase și sunt supuse regulat la controale severe. Oferim toate informațiile și recomandările tehnice, mai sus menționate, pe baza experienței practice conform celor mai bune cunoștințe de care dispunem. Datele tehnice vor fi considerate ca valori medii și nu pot fi folosite ca valori absolute. De aceea tesa SE nu poate oferi garanție, nici expresă, nici mutuală – dar nereducându-se la acestea – oferă de la sine înțeles garanția de desfacere în comerț sau de compatibilitate pentru un anumit scop. Utilizatorul răspunde pentru stabilirea faptului, dacă produsul tesa® corespunde unui țel dat, respectiv dacă se poate utiliza în cazul metodei de aplicare al utilizatorului. Dacă aveți orice dubiu, personalul nostru de asistență tehnică vă stă la dispoziție cu consultanță.



Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=64606>