



STANDARDOWA PROCEDURA MONTAŻOWA

Przygotowanie płyt oraz montaż
i demontaż tulei tesa Twinlock®

TWINLOCK
SELF-ADHESIVE SLEEVES

by



AKTYWACJA TULEI SAMOPRZYLEPNYCH



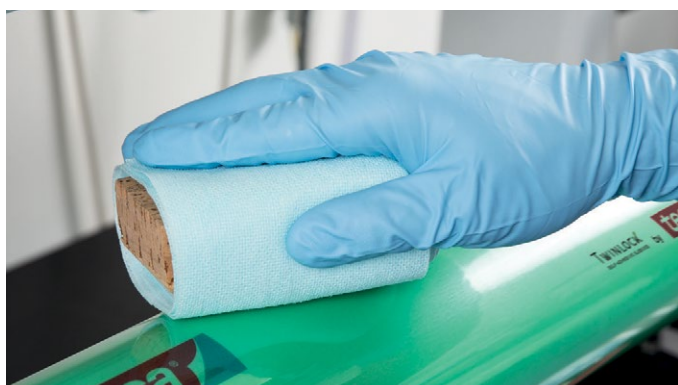
1a. Rozpocznij od kilkukrotnego owinięcia bloczka ściereczkami do czyszczenia, szorstką stroną na zewnątrz.



1b. Zalecamy przynajmniej sześciokrotne owinięcie bloczka ściereczkami.

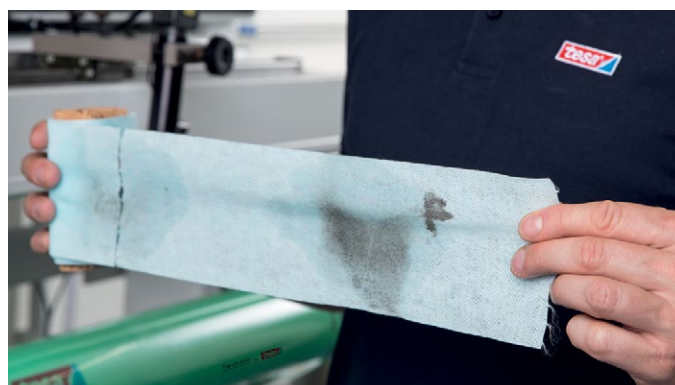


2. Zwilż ściereczki aktywatorem tesa Twinlock®.



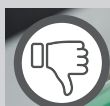
3a. Umieść bloczek ze ściereczkami na górze tulei. Kołkiem do pasowania zaznacz miejsce, które zostało już wyczyszczone.

3b. Szorstką stroną wilgotnej ściereczki wyczyść tuleję, tak aby usunąć z jej powierzchni całość kurzu i brudu.



3c. Usuń brudne ściereczki, odrywając je z reszty rolki.

4. Przed zamontowaniem płyt drukarskich odczekaj 1-2 minuty, aż tuleja wyschnie.



Upewnij się, że pozostałości aktywatora adhezji zostały usunięte.

Dociskaj ściereczkę podczas czyszczenia tulei. Sprawdzaj tuleję, patrząc na nią pod kontem.

PRZYGOTOWANIE PŁYT PRZED MONTAŻEM



kąt 45°

Postrzępione
krawędzie od spodu
płyty



NIERÓWNOŚCI
/POSTRZĘPIONE KRAWĘDZIE

BRAK NIERÓWNOŚCI



1. Sprawdź, czy na płytach nie ma nierówności lub uszkodzeń.

Wyrównaj krawędzie trymerem ceramicznym.

Trzymaj trymer pod kątem 45 stopni – nie dociskaj



2. Przed montażem przeczyść tył płyty drukarskiej aktywatorem tesa Twinlock®. Rozpuszczalniki stosowane w maszynach poligraficznych mogą być bardzo tłuste i pozostawiać ślady na tylnej stronie płyt.

Resztki zmniejszają przyczepność pomiędzy płytą a tuleją tesa Twinlock®.



Przed zamocowaniem płyty należy koniecznie wyczyścić jej tył aktywatorem tesa Twinlock®

NANOSZENIE AKTYWATORA ADHEZJI NA PŁYTY



1. Umieść płyty do góry dnem na stole (stroną drukującą do dołu).
- 2a. Chwyć aplikator aktywatora do góry dnem i dociskaj, aż końcówka stanie się wilgotna (nie dociskaj zbyt mocno)!
- 2b. Nanieś cienką warstwę aktywatora, przesuważąc aplikator wzdłuż wiodących krawędzi płyty.

Upewnij się, że aktywator został naniesiony na całą szerokość płyty.

Aktywator adhezji jest przezroczysty, należy spojrzeć na niego z boku, aby upewnić się, że został naniesiony równomiernie na całą płytę.

- Pozostaw do wyschnięcia na 1-2 minuty.

- 2c. Płyty można też umieścić jedna na drugiej (na zakładkę) i nanieść aktywator na każdą krawędź, jak pokazano na zdjęciu.

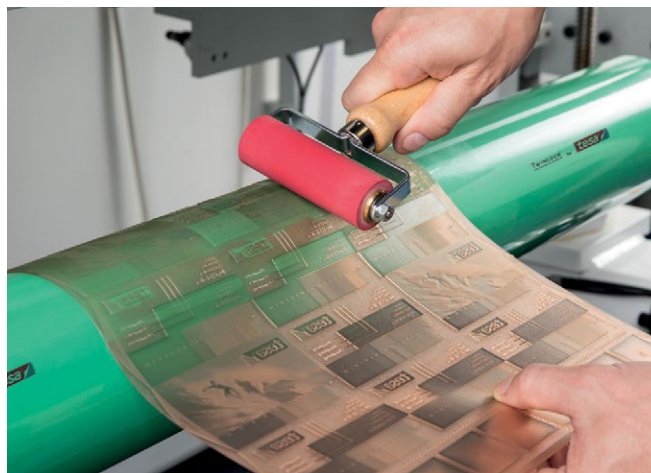
- Przed powtórzeniem czynności na drugiej krawędzi należy upewnić się, że aktywator wysechł.
- Odczekać 1-2 minuty przy każdej krawędzi, aż aktywator wyschnie.
- Przed montażem uważaj, by nie dotknąć pomalowanej powierzchni!



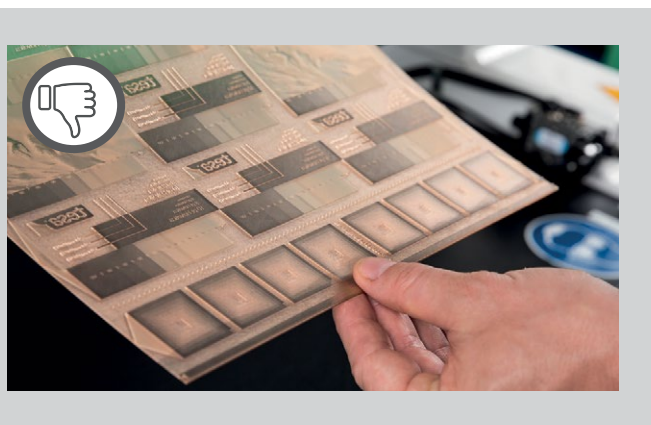
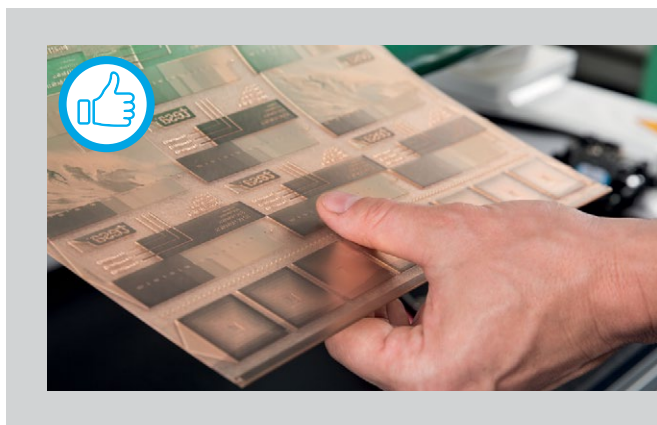
MONTAŻ NA TULEJACH SAMOPRZYLEPNYCH



1. Przytrzymać płytę uważając, by nie dotknąć pomalowanej powierzchni.



2. Przy ręcznym nanoszeniu płyty zawsze używaj wałka. Powoli dociskaj od jednej strony do drugiej na całej powierzchni płyty.



DEMONTAŻ Z TULEI SAMOPRZYLEPNYCH



1. Po wydrukowaniu zdemontuj płytę tak jak zwykle. Do odklejenia krawędzi można użyć specjalnego narzędzia dołączonego do zestawu.

Zalecamy podważać krawędź paznokciem.

- Nie używać do tego celu ostrych narzędzi.



2. Zdejmij płytę pod kątem, nie przykładając siły.

Szczególnie w przypadku stosowania aktywatora adhezji, który powoduje mocne przyleganie krawędzi płyty.

Produkty tesa® dzień w dzień potwierdzają swoją imponującą jakością w wymagających warunkach i regularnie poddawane są surowej kontroli. Wszelkie informacje i dane techniczne podane powyżej podajemy zgodnie z naszą najlepszą wiedzą w oparciu o praktyczne doświadczenie. Uznaje się je za wartości średnie i nieodpowiednie dla specyfikacji. Zatem tesa SE nie może udzielić żadnych gwarancji, czy to wyraźnych, czy dorozumianych, w tym m.in. żadnych dorozumianych gwarancji pokupności czy przydatności do określonego celu. Użytkownik jest zatem odpowiedzialny za ustalenie, czy produkt tesa® nadaje się do określonego celu i do wybranego przez niego sposobu zastosowania. W razie jakichkolwiek wątpliwości nasz personel pomocy technicznej chętnie udzieli Państwu porady.

WAŻNE ASPEKTY W PRZYPADKU KORZYSTANIA Z TULEI SAMOPRZYLEPNYCH



Upewnić się, że podczas montażu płyt na tulei tesa Twinlock® nie wytworzyły się pęcherzyki powietrza.

Należy ściśle tego przestrzegać.

Aby dowiedzieć się jak to zrobić, zob. str. 5 punkty 1 i 2.



Przypadkowe złączenie tulei tesa Twinlock®

Nigdy nie rozdzielaj złączonych tulei tesa Twinlock® siłą.

Na podłodze rozłóż ścierkę, aby pochłonęła płyn.

Pomiędzy tuleje wlej niewielką ilość (10 ml) aktywatora tesa Twinlock®.

Możesz też wlać pomiędzy tuleje wodę.

Teraz ostrożnie rozdziel tuleje. Sprawdź, czy nie uległy uszkodzeniu.

Żadnych noży!
Żadnego cięcia
na tulejach
tesa Twinlock®





Nasz system zarządzania jest certyfikowany na zgodność z normami ISO 9001, ISO 14001 oraz ISO/TS 16949.