



# tesa<sup>®</sup> 74100 Twinlock Activator

## Informacja Produkcie

Płyn do aktywacji tulei tesa<sup>®</sup> Twinlock

### Opis produktu

tesa<sup>®</sup> 74100 Twinlock Activator do aktywacji tulei tesa<sup>®</sup> Twinlock w branży druku fleksograficznego.

### Zastosowania

tesa<sup>®</sup> 74100 Twinlock Activator jest przeznaczony do ręcznej aktywacji tulei tesa<sup>®</sup> Twinlock.

Proces stosowania:

- Aktywatorem tesa<sup>®</sup> 74100 Twinlock zwilż ściereczkę czyszczącą
- Następnie przetrzyj ściereczką powierzchnie, które powinny być aktywowane
- Pozostaw powierzchnię do wyschnięcia

### Informacje techniczne ( wartości uśrednione )

Wartości w tej sekcji należy traktować wyłącznie jako reprezentatywne lub poglądowe i nie należy ich używać do celów specyfikacji.

### Zastosowania

- kolor przezroczysty

### Dodatkowe informacje

Aby uzyskać dodatkowe informacje i porady dotyczące stosowania produktu, zapoznaj się z naszą Standardową Procedurą Operacyjną (SOP) lub z kartą charakterystyki produktu, która jest dostępna na zapytanie.

Rozcieńczanie produktu zgodnie z przepisami krajowymi.



# tesa<sup>®</sup> 74100 Twinlock Activator

Informacja Produkcie

## Klauzula

W ciężkich warunkach eksploatacyjnych, produkty tesa<sup>®</sup> stale dowodzą swej imponującej jakości. Ponadto, produkty te regularnie poddawane są rygorystycznej kontroli jakości. Wszystkie podane wyżej techniczne informacje i zalecenia oparte są na naszej najlepszej w tym względzie wiedzy i praktycznym doświadczeniu. Powinny one być rozpatrywane jako średnie wartości i nie powinny być traktowane jako odpowiednie do specyfikacji. Dlatego też tesa SE nie może dać rękojmi, czy to wyraźnej czy domyślnej. W każdym konkretnym przypadku to użytkownik ponosi odpowiedzialność za ustalenie zdatości danego produktu tesa<sup>®</sup> co do celu, jak i przyjętej przez niego metody nakładania. W wypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy zasięgnąć porady w naszym dziale Pomocy Technicznej.



Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=74100>