

PIANKI KOMÓRKOWE

Everad® TAC 4976.2

KLEJ WODNY JEDNOSKŁADNIKOWY

Dla zwiększonej wydajności.

Ulepszona Wydajność

Nakładanie kleju przy pomocy walców, pozwala osiągnąć dużą wydajność. Metoda aplikacji przy pomocy walców kleju Everad® TAC 4976.2 powoduje zwiększoną wydajność, równomierną aplikację, kontrolę nad przebiegiem łączenia elementów oraz oszczędności. Metoda ta daje dobre wyniki w łączeniu wielu materiałów, nawet tych, które pracują przy dużych naprężeniach.

Klej Everad® TAC 4976.2 może być aplikowany również przy użyciu pistoletu natryskowego, co pozwala na klejenie trudnych i wymagających części. Umożliwia to wykorzystanie i redukcję odpadów, co przyczynia się do lepszej ekonomii produkcji.

Everad® TAC 4976.2 Korzyści:

- 100% produktu bez łatwopalnego i trującego rozpuszczalnika,
- Klej jednoskładnikowy,
- Duża zawartość ciał stałych,
- Wszechstronny zakres zastosowania: piana-piana, piana-drewno, piana-filc, piana-materiał,
- Perfekcyjne dopasowanie klejonych powierzchni, różnych kawałków i rozmiarów,
- Aplikacja przy pomocy walców lub pistoletów natryskowych
- Klej jednostronnie nakładany,
- Mocna, trwała i natychmiastowa spoina,
- Łączenie materiałów o dużym naprężeniu,
- Niewielkie zużycie kleju na 1 m²,
- Łatwość aplikacji,
- Długi czas otwarcia,
- Elastyczna spoina,
- Precyzyjna kontrola nad zaaplikowanymi ilościami,
- Szybki przebieg aplikacji,
- Większa wydajność ,
- Optymalizacja kosztów,
- Wymierne korzyści,
- Brak opłat środowiskowych,
- Łatwe czyszczenie po zakończonej pracy.

