



OPIS PRODUKTU

Nordbak Pneu-Wear Loctite 7226 jest dwuskładnikową pastą epoksydową wypełnioną drobnymi ziarenkami ceramicznymi, przeznaczoną do zabezpieczania urządzeń przed ścieraniem drobnymi cząsteczkami. Zakres temperatur pracy od -30° do $+120^{\circ}\text{C}$.

Zalety:

- Wypełnienie dodatkiem ceramicznym - przeciwdziała ścieraniu drobnymi cząsteczkami
- Przedłuża trwałość instalacji
- Jest łatwe w mieszaniu i użytkowaniu - szybko odnawia zużyte powierzchnie, skraca czas przestoju.
- Nie osiada - zapewnia odporność ścierną powierzchniom sufitowym i pionowym.

TYPOWE ZASTOSOWANIA

- Wykonywanie warstwy ochronnej w pneumatycznych instalacjach przesyłowych
- Naprawa i zapewnienie odporności ścierniej:
 - w kolankach
 - w pompach szlamowych
 - w urządzeniach samowyladowawczych
 - w cyklonach
 - w odpylaczach.