

TITAN® TOP COAT

NAWIERZCHNIOWA POWŁOKA EPOKSYDOWA

Opis	Titan®-Top Coat to efektywna, epoksydowa powłoka nawierzchniowa, która zapewnia ostateczną warstwę ochronną systemom naprawczym Titan™.
Typowe zastosowania	Powłoka zewnętrzna do ochrony przed: <ul style="list-style-type: none"> • Promieniowaniem UV • Wchłanianiem wilgoci • Uszkodzeniami powstałymi w wyniku działania czynników atmosferycznych
Zalety	<ul style="list-style-type: none"> • Zaprojektowany, aby spełniać wymogi norm AC1440 dotyczących niemetalicznego wzmocnienia betonu • Łatwość stosowania • Długi czas działania
Pokrycie	150-200 stóp kwadratowych na galon @ 4-5 mils
Grubość	3– 4 mils dft
Mieszanie i proporcje	Mechanicznie wymieszać Składnik A, a następnie połączyć ze Składnikiem B i wymieszać mechanicznie. Nie mieszać zestawów częściowych. Stosunek żywicy do utwardzacza - 1:1 objętościowo.
Czas utwardzania	120 minut @ 77°F (25°C), krótszy w wyższych temperaturach
Ograniczenia	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura przy nakładaniu musi się mieścić między min. 50°F (10°C) i maks. 1500°F (66°C) • Wilgotność względna musi wynosić 85% lub mniej
Produkty pokrewne	Następujące produkty są zgodne z Titan-Top Coat: <ul style="list-style-type: none"> • System Titan
Projekt	System Titan został zaprojektowany pod kątem zgodności z ACI 400.8-13, AC125 i ICC-E5. W przypadku konkretnego zastosowania należy skontaktować się z działem inżynierskim NRI.
Przygotowanie powierzchni	Przygotowanie powierzchni powinno zostać przeprowadzone zgodnie z metodami ACI 562546R, ICRI nr 310.1R-2008 i ACI 562-13 dotyczącymi przygotowania i naprawy powierzchni betonowych.
Sprzątanie i bezpieczeństwo	Odpowiednie informacje dotyczące bezpiecznego obchodzenia się, składowania i usuwania produktów chemicznych można znaleźć w aktualnych kartach charakterystyki substancji niebezpiecznej (m.in. informacje fizyczno-chemiczne, ekologiczne, toksykologiczne i inne związane z bezpieczeństwem).
Okres ważności	12 miesięcy
Warunki przechowywania	Przechowywać w oryginalnych, zamkniętych pojemnikach w pomieszczeniu w temp. maks. 95°F (35°C).
Gwarancja	©Neptune Research Inc. (NRI) NRI® jest zastrzeżonym znakiem towarowym; Titan®-118™ i Titan-Top Coat są znakami towarowymi firmy NRI. Firma NRI prowadzi ciągły proces udoskonalania wszystkich swoich produktów przy jednoczesnym zachowaniu ścisłej zgodności z ich specyfikacją. W związku z tym chcąc uzyskać najbardziej aktualne informacje o produktach należy się skontaktować z lokalnym dystrybutorem firmy NRI lub jej oddziałem. NRI gwarantuje jakość niniejszego produktu, gdy jest on stosowany zgodnie z zaleceniami. Titan-Top Coat NIE jest homologowanym systemem powlekającym. Niestosowanie się do standardowych procedur nakładania powłoki może prowadzić do uszkodzenia wskutek korozji atmosferycznej. Powłokę ochronną nakładać zgodnie z normami firmowymi. Użytkownik sam określa przydatność produktu do użycia i ponosi wszelkie związane z tym ryzyko. Odpowiedzialność Sprzedającego ogranicza się do wymiany produktu.

