

Dane aktualne na dzień: 05-05-2026 21:15

Link do produktu: <https://e-tron.pl/kotwa-chemiczna-300ml-p-801.html>



KOTWA CHEMICZNA 300ml

| | |
|-------------|-----------------|
| Cena brutto | 28,50 zł |
|-------------|-----------------|

| | |
|------------|-----------------|
| Cena netto | 23,17 zł |
|------------|-----------------|

| | |
|------------|-----------------|
| Dostępność | Dostępny |
|------------|-----------------|

| | |
|--------------|-------------------|
| Czas wysyłki | 24 godziny |
|--------------|-------------------|

Opis produktu

Dwukomponentowa kotwa chemiczna na bazie żywicy bezstyrenowej żywicy poliestrowej TitaniumPRO MKP PESF TOP jest wykorzystywana w połączeniu ze stalowymi prętami gwintowanymi do wykonywania zamocowań statycznie obciążonych lub quasi-statycznych elementów w podłożu z betonu niezarysowanego, cegły pełnej, cegły dziurawce oraz materiałach porowatych, takich jak gazobeton. Do kotwienia w cegle dziurawce należy dodatkowo stosować tuleje perforowane (siatkowe tworzywowe). Możliwe jest użycie kotwy do zamocowań w innych murach z ceramicznych materiałów drążonych poprzedzając testami na wrywanie. Kotwa chemiczna po zaaplikowaniu do otworu dokładnie go wypełnia i trwale skleja elementy, tworząc nieusuwalny klin. Ze względu na brak naprężeń rozporających, żywica umożliwia osadzenie zamocowań blisko krawędzi podłoża. Produkt można używać wewnątrz i na zewnątrz budynków, szczególnie tam, gdzie nie można dopuścić do przenikania wilgoci i wody do otworu. Kotwa chemiczna ma wysoką odporność na czynniki mechaniczne, chemiczne oraz wysokie temperatury. Masa kotwiąca TitaniumPRO MKP PESF TOP nie zawiera styrenu, dzięki czemu ograniczono wydzielanie nieprzyjemnych zapachów oraz oparów szkodliwych dla zdrowia i środowiska. Trwałość kotwy wynosi około 50 lat.