



Kickstart

pasek testowy roztworu do obuwia

METODA



Kwas nadoctowy reaguje z pochodną fenolu dając kolor bordowy. Stężenie kwasu nadoctowego jest mierzone metodą półilościową przez wizualne porównanie strefy reakcji paska testowego z polami na wzorniku kolorystycznym.

ETAP 1



Zastosowanie

Roztwór do obuwia: 2% Kickstart.

Woda	Kickstart
1l	20 ml
5l	100 ml
10l	200 ml
15l	300 ml

ETAP 2



Procedura

1. Krótko pomieszać roztwór przed zanurzeniem w nim paska testowego.
2. Zanurzyć strefę reakcji paska testowego we wcześniej przygotowanym roztworze przez 2 sekundy.
3. Pozwolić, by nadmiar płynu spłynął przez długi brzeg paska na absorpcyjny ręcznik papierowy.
4. Poczekać 30 sekund.
5. Ustalić z jakim polem koloru na wzorniku kolor strefy reakcji jest najbardziej zbieżny.

Kolor	0	500	1000mg/l	1500	2000
Stężenie	0%	1%	2%	3%	4%

ETAP 3



Uwaga

- Zamknij ponownie tubkę z paskami testowymi natychmiast po użyciu.
- Jeśli pasek testowy pozostaje żółty, czas zmienić roztwór do obuwia (2 dni przy silnym skażeniu).