

pH Indikatorpapierrolle

pH 1-14

- Universalindikator
- Für bis zu 250 Messungen
- Sofort-Ergebnis



Produktbeschreibung

Die pH-Papierrolle erhalten Sie als Teststreifen auf einer Endlosrolle. Mit diesem pH-Papier können Sie den pH-Wert des Abwassers oder der Edelstahloberfläche messen und so sicher gehen, dass sich keine Säure oder Lauge mehr auf der Edelstahloberfläche befindet. Die Oberfläche ist dann neutral gespült.

Verarbeitung

Ein etwa 2 cm langes Stück von der Rolle abreißen und auf den untersten Punkt des abgespülten Werkstückes auf die noch feuchte Oberfläche legen. Das pH-Papier verfärbt sich sofort und Sie können den Messwert auf der Farbskala, welche auf der Dose angebracht ist, ablesen. Ist der Teststreifen noch rot, befindet sich noch Beize oder Passivierung auf der Oberfläche. Verfärbt sich der Teststreifen blau, befindet sich noch Entfettungsmittel auf der Oberfläche. In beiden Fällen müssen Sie mit neutralem Wasser das gesamte Werkstück nachspülen. Erst wenn der Teststreifen grün-gelb ist, ist auch die Oberfläche neutral. Da der pH-Wert in einem dekadischen Logarithmus angegeben wird, ist ein pH-Wert kleiner 7 schon sehr aussagekräftig.

| Art. Nr. | Anwendung | Verpackungseinheiten |
|----------|-------------------|----------------------|
| 101350 | pH-Wert Messungen | 5 m |