

DIN EN ISO 8289-2:2019-08 (D)

Emails und Emaillierungen - Niedrigspannungsprüfung zum Nachweis und Lokalisieren von Fehlstellen - Teil 2: Schlickermethode für profilierte Oberflächen (ISO 8289-2:2019); Deutsche Fassung EN ISO 8289-2:2019

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung.....	5
5 Prüfmedium	5
5.1 Allgemeines.....	5
5.2 Rezeptur	5
6 Geräte.....	6
6.1 Spannungsquelle	6
6.2 Prüfelektrode	6
7 Proben.....	6
8 Durchführung	7
9 Angabe der Ergebnisse	7
10 Prüfbericht	7
Literaturhinweise	8