

DIN EN ISO 28199-3:2010-01 (D)

Beschichtungsstoffe - Beurteilung applikationsbedingter Eigenschaften von Beschichtungssystemen - Teil 3: Visuelle Beurteilung von Ablaufneigung, Kocherbildung, Nadelstichbildung und Deckvermögen (ISO 28199-3:2009); Deutsche Fassung EN ISO 28199-3:2009

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Ablaufneigung	5
4.1 Allgemeines	5
4.2 Auswertung	7
5 Kocher	7
5.1 Allgemeines	7
5.2 Auswertung	7
6 Nadelstiche	7
6.1 Allgemeines	7
6.2 Auswertung	7
7 Prozessdeckvermögen	7
7.1 Allgemeines	7
7.2 Auswertung	8
8 Prüfbericht	8
Anhang A (informativ) Beispiele für Kocher, Nadelstiche und Krater	9