

## Inhalt

	Seite
Vorwort .....	2
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Klassifikation .....	4
4 Bezeichnung .....	5
5 Allgemeine Anforderungen .....	5
6 Maße .....	5
6.1 Dicke .....	5
6.2 Breite .....	5
7 Eigenschaften .....	6
7.1 Von der Dicke unabhängige Eigenschaften .....	6
7.2 Von der Dicke abhängige Eigenschaften .....	7
7.3 Andere Eigenschaften .....	8
7.3.1 Thermisches Langzeitverhalten .....	8
7.3.2 Brennverhalten .....	9
8 Ausführung der Rollen für alle Typen .....	9
8.1 Rollendurchmesser/Folienlänge .....	9
8.2 Wickelverhalten/Durchhang .....	9
8.2.1 Allgemeines .....	9
8.2.2 Für Folien mit einer Breite unter 150 mm .....	9
8.2.3 Für Folien mit einer Breite von 150 mm und darüber .....	9
8.3 Verbindungsstellen .....	9
8.4 Rollenbreite .....	10
8.5 Kerne .....	10
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen .....	11
Tabelle 1 – Von der Dicke unabhängige Eigenschaften .....	6
Tabelle 2 – Von der Dicke abhängige Eigenschaften .....	7
Tabelle 3 – Durchschlagfestigkeit für alle Typen (Prüfung mit Wechselfspannung) .....	8
Tabelle 4 – Durchschlagfestigkeit nur für Typ 2 (Prüfung mit Gleichspannung) .....	8
Tabelle 5 – Wickelverhalten .....	9
Tabelle 6 – Maximal zulässige Anzahl der Verbindungsstellen oder Unterbrechungen je Rolle .....	10
Tabelle 7 – Folienbreite .....	10