

**DIN 4196****DIN**

ICS 19.120

Ersatz für  
DIN 4196:1984-07**Siebböden –  
Runde Monofilgarne einschließlich Chemie-Drähte**Sieving media –  
Round monofilament yarnsFonds de tamis –  
Fils ronds monofilaments

Gesamtumfang 9 Seiten

DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau)

# Inhalt

	Seite
<b>Vorwort .....</b>	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich .....</b>	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen .....</b>	<b>4</b>
<b>3 Begriffe .....</b>	<b>4</b>
<b>4 Werkstoff .....</b>	<b>4</b>
<b>5 Bezeichnung.....</b>	<b>4</b>
<b>6 Maße.....</b>	<b>5</b>
<b>7 Anforderungen .....</b>	<b>5</b>
7.1 Allgemeines .....	5
7.2 Äußere Beschaffenheit.....	5
7.3 Durchmesser und Kreisform des Querschnittes von Chemie-Drähten .....	5
7.4 Feinheit von Monofilgarnen .....	5
<b>8 Prüfung .....</b>	<b>6</b>
8.1 Probenahme .....	6
8.2 Probenvorbereitung.....	6
8.3 Prüfgeräte .....	6
8.4 Durchführung .....	6
8.4.1 Äußere Beschaffenheit.....	6
8.4.2 Durchmesser und Kreisform des Querschnittes von Chemie-Drähten .....	6
8.4.3 Feinheit von Monofilgarnen .....	6
<b>9 Kennzeichnung .....</b>	<b>7</b>
<b>10 Lieferung.....</b>	<b>7</b>

## **Vorwort**

Dieses Dokument wurde vom Arbeitsausschuss NA 005-11-41 AA „Siebe, Siebung, SpA zu ISO/TC 24 und ISO/TC 24/SC 8“ im DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau) erarbeitet.

Es wird auf die Möglichkeit hingewiesen, dass einige Elemente dieses Dokuments Patentrechte berühren können. Das DIN [und/oder die DKE] sind nicht dafür verantwortlich, einige oder alle diesbezüglichen Patentrechte zu identifizieren.

## **Änderungen**

Gegenüber DIN 4196:1984-07 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) normative Verweisungen aktualisiert.

## **Frühere Ausgaben**

DIN 4196: 1971-01, 1984-07