

E DIN EN ISO 11124-7:2025-12 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2025-11-21

Vorbereitung von Stahluntergründen vor dem Auftragen von Beschichtungsstoffen und verwandten Erzeugnissen - Festlegungen für metallische Strahlmittel - Teil 7: Hochchromhaltiges weißes Gusseisenkorn (ISO 11124-7:2025); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 11124-7:2025

Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Specifications for metallic blast-cleaning abrasives - Part 7: High chromium white cast iron grit (ISO 11124-7:2025); German and English version prEN ISO 11124-7:2025

Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort	3
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	6
4 Bezeichnung von Strahlmitteln	7
5 Probenahme	7
6 Anforderungen an kantiges Strahlmittel aus Chromhartguss	7
7 Identifizierung der Verpackung und Rückverfolgbarkeit des Loses	8
8 Vom Hersteller oder Lieferanten zur Verfügung zu stellende Informationen	9

Tabellen

Tabelle 1 — Siebspezifikationen nach Klasse — kantiges Strahlmittel aus Chromhartguss — kumulierter Siebrückstand in Prozent	7
Tabelle 2 — Anforderungen an kantiges Strahlmittel aus Chromhartguss	8