

DIN EN ISO 4628-5

ICS 87.040

Ersatz für
DIN ISO 4628-5:1986-12

**Beschichtungsstoffe –
Beurteilung von Beschichtungsschäden –
Bewertung der Menge und der Größe von Schäden und der Intensität
von gleichmäßigen Veränderungen im Aussehen – Teil 5: Bewertung
des Ablätterungsgrades (ISO 4628-5:2003);
Deutsche Fassung EN ISO 4628-5:2003**

Paints and varnishes –
Evaluation of degradation of coatings –
Designation of quantity and size of defects, and of intensity of uniform changes in
appearance – Part 5: Assessment of degree of flaking (ISO 4628-5:2003);
German version EN ISO 4628-5:2003

Peintures et vernis –
Évaluation de la dégradation des revêtements –
Désignation de la quantité et de la dimension des défauts, et de l'intensité des
changements uniformes d'aspect – Partie 5: Évaluation du degré d'écaillage
(ISO 4628-5:2003);
Version allemande EN ISO 4628-5:2003

Gesamtumfang 10 Seiten

Die Europäische Norm EN ISO 4628-5:2003 hat den Status einer Deutschen Norm.

Nationales Vorwort

Die Europäische Norm EN ISO 4628-5 fällt in den Zuständigkeitsbereich des Technischen Komitees CEN/TC 139 „Lacke und Anstrichstoffe“ (Sekretariat: Deutschland). Die ihr zu Grunde liegende Internationale Norm ISO 4628-5 wurde von ISO/TC 35/SC 9 „General test methods for paints and varnishes“ (Sekretariat: Vereinigtes Königreich) ausgearbeitet. Die Deutsche Norm DIN EN ISO 4628-5 fällt in den Zuständigkeitsbereich des NAB-Arbeitsausschusses 7 „Allgemeine Prüfverfahren für Beschichtungsstoffe und Beschichtungen“.

Für die im Abschnitt 2 zitierten Internationalen Normen wird im Folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen hingewiesen:

ISO 4628-1 siehe DIN EN ISO 4628-1

Hinweis

Die Vergleichsbilder aus dieser Norm sind für den einfachen Gebrauch im Labor auch als folienkaschierter Sonderdruck erhältlich.

Änderungen

Gegenüber DIN ISO 4628-5:1986-12 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- Die Festlegungen der Internationalen Norm ISO 4628-5:2003 wurden unverändert übernommen. Grundsätzliche Änderungen waren nicht notwendig, da die Vergleichsbilder für den visuellen Vergleich in DIN ISO 4628-5:1986-12 und in ISO 4628-5:2003 identisch sind.

Frühere Ausgaben

DIN ISO 4628-5: 1986-12

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN EN ISO 4628-1, *Beschichtungsstoffe — Beurteilung von Beschichtungsschäden — Bewertung der Menge und der Größe von Schäden und der Intensität von gleichmäßigen Veränderungen im Aussehen — Teil 1: Allgemeine Einführung und Bewertungssystem (ISO 4628-1:2003); Deutsche Fassung EN ISO 4628-1:2003.*

ICS 87.040

Deutsche Fassung

Beschichtungsstoffe — Beurteilung von
Beschichtungsschäden — Bewertung der Menge und der Größe
von Schäden und der Intensität von gleichmäßigen
Veränderungen im Aussehen — Teil 5: Bewertung des
Abblätterungsgrades (ISO 4628-5:2003)

Paints and varnishes — Evaluation of degradation of
coatings — Designation of quantity and size of defects,
and of intensity of uniform changes in appearance —
Part 5: Assessment of degree of flaking
(ISO 4628-5:2003)

Peintures et vernis — Evaluation de la dégradation des
revêtements — Désignation de la quantité et de la
dimension des défauts, et de l'intensité des changements
uniformes d'aspect — Partie 5: Evaluation du degré
d'écaillage (ISO 4628-5:2003)

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 1. August 2003 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist. Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Management-Zentrum oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Management-Zentrum mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Luxemburg, Malta, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, der Slowakei, Spanien, der Tschechischen Republik, Ungarn und dem Vereinigten Königreich.



EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

Management-Zentrum: rue de Stassart, 36 B-1050 Brüssel