

DIN EN ISO 17895

ICS 87.040

Ersatz für
DIN 55649:2001-03

**Beschichtungsstoffe –
Bestimmung des Gehaltes an flüchtigen organischen Verbindungen in
wasserverdünnbaren Dispersionsfarben (In-can VOC) (ISO 17895:2005);
Deutsche Fassung EN ISO 17895:2005**

Paints and varnishes –
Determination of the volatile organic compound content of low-VOC emulsion paints
(in-can VOC) (ISO 17895:2005);
German version EN ISO 17895:2005

Peintures et vernis –
Détermination du contenu en composés organiques volatiles dans des peintures en
émulsion à faible teneur en COV (COV en récipient) (ISO 17895:2005);
Version allemande EN ISO 17895:2005

Gesamtumfang 17 Seiten

Nationales Vorwort

Die Europäische Norm EN ISO 17895 fällt in den Zuständigkeitsbereich des Technischen Komitees CEN/TC 139 „Lacke und Anstrichstoffe“ (Sekretariat: Deutschland). Der ihr zu Grunde liegende Internationale Norm ISO 17895 wurde von ISO/TC 35/WG 1 „Volatile organic compound“ (Sekretariat: Deutschland) ausgearbeitet. Die Deutsche Norm DIN EN ISO 17895 fällt in den Zuständigkeitsbereich des NAB-Arbeitsausschusses 9 „Beschichtungen und Beschichtungsstoffe für mineralische Untergründe/Kunststoffdispersionsbeschichtungen“.

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

ISO 2811-1	siehe DIN EN ISO 2811-1
ISO 2811-2	siehe DIN EN ISO 2811-2
ISO 2811-3	siehe DIN EN ISO 2811-3
ISO 2811-4	siehe DIN EN ISO 2811-4
ISO 3696	siehe DIN ISO 3696
ISO 4618	siehe DIN EN ISO 4618
ISO 11890-1	siehe DIN EN ISO 11890-1
ISO 11890-2	siehe DIN EN ISO 11890-2
ISO 15528	siehe DIN EN ISO 15528

Änderungen

Gegenüber DIN 55649:2001-03 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Der Text von ISO 17895:2005 wurde übernommen. Durch die Übernahme von ISO 17895 als Europäische Norm wurde die Normbezeichnung in DIN EN ISO 17895 geändert. Grundsätzliche Änderungen waren nicht notwendig, da DIN 55649:2001-03 im Wesentlichen mit der Internationalen Norm ISO 17895 übereinstimmt.

Frühere Ausgaben

DIN 55649: 2001-03

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN EN ISO 2811-1, *Beschichtungsstoffe — Bestimmung der Dichte — Teil 1: Pyknometer-Verfahren*

DIN EN ISO 2811-2, *Beschichtungsstoffe — Bestimmung der Dichte — Teil 2: Tauchkörper-Verfahren*

DIN EN ISO 2811-3, *Beschichtungsstoffe — Bestimmung der Dichte — Teil 3: Schwingungsverfahren*

DIN EN ISO 2811-4, *Beschichtungsstoffe — Bestimmung der Dichte — Teil 4: Druckzylinder-Verfahren*

DIN EN ISO 4618, *Beschichtungsstoffe — Begriffe*

DIN EN ISO 11890-1, *Beschichtungsstoffe — Bestimmung des Gehaltes an flüchtigen organischen Verbindungen (VOC-Gehalt) — Teil 1: Differenzverfahren*

DIN EN ISO 11890-2, *Beschichtungsstoffe — Bestimmung des Gehaltes an flüchtigen organischen Verbindungen (VOC-Gehalt) — Teil 2: Gaschromatographisches Verfahren*

DIN EN ISO 15528, *Beschichtungsstoffe und Rohstoffe für Beschichtungsstoffe — Probenahme*

DIN ISO 3696, *Wasser für analytische Zwecke — Anforderungen und Prüfungen*

ICS 87.040

Deutsche Fassung

Beschichtungsstoffe - Bestimmung des Gehaltes an flüchtigen organischen Verbindungen in wasserverdünnbaren Dispersionsfarben (In-can VOC) (ISO 17895:2005)

Paints and varnishes - Determination of the volatile organic compound content of low-VOC emulsion paints (in-can VOC) (ISO 17895:2005)

Peintures et vernis - Détermination du contenu en composés organiques volatiles dans des peintures en émulsion à faible teneur en COV (COV en récipient) (ISO 17895:2005)

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 3. März 2005 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, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



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

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