

## T486 – Verzeichnis abgedruckter Normen

(nach steigender DIN Nummern geordnet)

Dokument	Ausgabe	Titel
DIN 51175	2000-06	Emails und Emaillierungen - Bestimmung von thermomechanischen Eigenschaften mittels Schnellprüfverfahren Vitreous and porcelain enamels - Determination of thermomechanical properties by means of a rapid test method
DIN 51176-1	2003-08	Emails und Emaillierungen - Darstellung und Charakterisierung von Fehlern - Teil 1: Chemie- und Apparate-Emails Vitreous and porcelain enamels - Presentation and characterisation of defects - Part 1: Enamels for chemical service and vessels
DIN 51176-2	2008-06	Emails und Emaillierungen - Darstellung und Charakterisierung von Fehlern - Teil 2: Dünnschicht-Emails Vitreous and porcelain enamels - Presentation and characterization of defects - Part 2: Thin-film coats
DIN 51177	2008-05	Emails und Emaillierungen - Herstellung von Emailproben und Bestimmung des thermischen Ausdehnungskoeffizienten Vitreous and porcelain enamels - Preparation of enamelled samples and determination of thermal expansion coefficient
DIN 51178	2009-10	Emails und Emaillierungen - Innen- und außenemaillierte Armaturen und Druckrohrformstücke für die Roh- und Trinkwasserversorgung - Qualitätsanforderungen und Prüfung Vitreous and porcelain enamels - Inside and outside enamelled valves and pressure pipe fittings for untreated and potable water supply - Quality requirements and testing
DIN EN 14430 (en)	2004-12	Emails und Emaillierungen - Hochspannungsprüfung; Deutsche Fassung EN 14430:2004 Vitreous and porcelain enamels - High voltage test; German version EN 14430:2004
DIN EN 15771 (en)	2010-07	Emails und Emaillierungen - Bestimmung der Ritzhärte nach Mohs; Deutsche Fassung EN 15771:2010 Vitreous and porcelain enamels - Determination of surface scratch hardness according to the Mohs scale; German version EN 15771:2010
DIN EN 15826 (en)	2010-04	Emails und Emaillierungen - Terminologie; Deutsche Fassung EN 15826:2009 Vitreous and porcelain enamels - Terminology; German version EN 15826:2009
DIN EN ISO 4528 (en)	2009-04	Emails und Emaillierungen - Auswahl von Prüfverfahren für emaillierte Flächen von Erzeugnissen (ISO 4528:2000); Deutsche Fassung EN ISO 4528:2009 Vitreous and porcelain enamel finishes - Selection of test methods for vitreous and porcelain enamelled areas of articles (ISO 4528:2000); German version EN ISO 4528:2009
DIN EN ISO 4534 (en)	2011-04	Emails und Emaillierungen - Prüfung des Fließverhaltens - Ablaufversuch (ISO 4534:2010); Deutsche Fassung EN ISO 4534:2010 Vitreous and porcelain enamels - Determination of fluidity behaviour - Fusion flow test (ISO 4534:2010); German version EN ISO 4534:2010
DIN EN ISO 8289	2001-12	Emails und Emaillierungen - Niedrigspannungsprüfung zum

(en)		Nachweis und Lokalisieren von Fehlstellen (ISO 8289:2000); Deutsche Fassung EN ISO 8289:2001 Vitreous and porcelain enamels - Low voltage test for detecting and locating defects (ISO 8289:2000); German version EN ISO 8289:2001
DIN EN ISO 13805 (en)	2009-04	Aluminium-Emails - Bestimmung der Haftung von Aluminium-Emails unter Einwirkung von Elektrolytlösungen (ISO 13805:1999); Deutsche Fassung EN ISO 13805:2009 Vitreous and porcelain enamels for aluminium - Determination of the adhesion of enamels on aluminium under the action of electrolytic solution (spall test) (ISO 13805:1999); German version EN ISO 13805:2009
DIN EN ISO 13807 (en)	2009-04	Emails und Emaillierungen - Bestimmung der Rissbildungstemperatur von Chemie-Emails beim Abschreckversuch (ISO 13807:1999, einschließlich Cor 1:2000); Deutsche Fassung EN ISO 13807:2009 Vitreous and porcelain enamels - Determination of crack formation temperature in the thermal shock testing of enamels for the chemical industry (ISO 13807:1999, including Cor 1:2000); German version EN ISO 13807:2009
DIN EN ISO 15695 (en)	2001-11	Emails und Emaillierungen - Bestimmung der Ritzbeständigkeit von emaillierten Gegenständen (ISO 15695:2000, einschließlich Technisches Corrigendum 1:2000); Deutsche Fassung EN ISO 15695:2001 Vitreous and porcelain enamels - Determination of scratch resistance of enamel finishes (ISO 15695:2000, including Technical Corrigendum 1:2000); German version EN ISO 15695:2001
DIN EN ISO 28706-1 (en)	2011-08	Emails und Emaillierungen - Bestimmung der Beständigkeit gegen chemische Korrosion - Teil 1: Bestimmung der Beständigkeit gegen chemische Korrosion durch Säuren bei Raumtemperatur (ISO 28706-1:2008); Deutsche Fassung EN ISO 28706-1:2011 Vitreous and porcelain enamels - Determination of resistance to chemical corrosion - Part 1: Determination of resistance to chemical corrosion by acids at room temperature (ISO 28706-1:2008); German version EN ISO 28706-1:2011
DIN EN ISO 28706-2 (en)	2011-08	Emails und Emaillierungen - Bestimmung der Beständigkeit gegen chemische Korrosion - Teil 2: Bestimmung der Beständigkeit gegen chemische Korrosion durch kochende Säuren, kochende neutrale Flüssigkeiten und/oder deren Dämpfe (ISO 28706-2:2008); Deutsche Fassung EN ISO 28706-2:2011 Vitreous and porcelain enamels - Determination of resistance to chemical corrosion - Part 2: Determination of resistance to chemical corrosion by boiling acids, boiling neutral liquids and/or their vapours (ISO 28706-2:2008); German version EN ISO 28706-2:2011
DIN EN ISO 28706-3 (en)	2011-08	Emails und Emaillierungen - Bestimmung der Beständigkeit gegen chemische Korrosion - Teil 3: Bestimmung der Beständigkeit gegen chemische Korrosion durch alkalische Flüssigkeiten unter Verwendung eines Gerätes mit hexagonalem Gefäß (ISO 28706-3:2008); Deutsche Fassung EN ISO 28706-3:2011 Vitreous and porcelain enamels - Determination of resistance to

		chemical corrosion - Part 3: Determination of resistance to chemical corrosion by alkaline liquids using a hexagonal vessel (ISO 28706-3:2008); German version EN ISO 28706-3:2011
DIN EN ISO 28706-4 (en)	2011-08	<p>Emails und Emaillierungen - Bestimmung der Beständigkeit gegen chemische Korrosion - Teil 4: Bestimmung der Beständigkeit gegen chemische Korrosion durch alkalische Flüssigkeiten unter Verwendung eines Gerätes mit zylindrischem Gefäß (ISO 28706-4:2008); Deutsche Fassung EN ISO 28706-4:2011</p> <p>Vitreous and porcelain enamels - Determination of resistance to chemical corrosion - Part 4: Determination of resistance to chemical corrosion by alkaline liquids using a cylindrical vessel (ISO 28706-4:2008); German version EN ISO 28706-4:2011</p>
DIN EN ISO 28706-5 (en)	2011-09	<p>Emails und Emaillierungen - Bestimmung der Beständigkeit gegen chemische Korrosion - Teil 5: Bestimmung der Beständigkeit gegen chemische Korrosion in geschlossenen Systemen (ISO 28706-5:2010); Deutsche Fassung EN ISO 28706-5:2011</p> <p>Vitreous and porcelain enamels - Determination of resistance to chemical corrosion - Part 5: Determination of resistance to chemical corrosion in closed systems (ISO 28706-5:2010); German version EN ISO 28706-5:2011</p>
DIN EN ISO 28721-1 (en)	2011-06	<p>Emails und Emaillierungen - Emaillierte Apparate für verfahrenstechnische Anlagen - Teil 1: Qualitätsanforderungen für Apparate, Apparateile, Einbau- und Zubehörteile (ISO 28721-1:2008); Deutsche Fassung EN ISO 28721-1:2011</p> <p>Vitreous and porcelain enamels - Glass-lined apparatus for process plants - Part 1: Quality requirements for apparatus, components, appliances and accessories (ISO 28721-1:2008); German version EN ISO 28721-1:2011</p>
DIN EN ISO 28721-2 (en)	2011-06	<p>Emails und Emaillierungen - Emaillierte Apparate für verfahrenstechnische Anlagen - Teil 2: Bezeichnung und Festlegung der chemischen und Temperaturschockbeständigkeit (ISO 28721-2:2008); Deutsche Fassung EN ISO 28721-2:2011</p> <p>Vitreous and porcelain enamels - Glass-lined apparatus for process plants - Part 2: Designation and specification of resistance to chemical attack and thermal shock (ISO 28721-2:2008); German version EN ISO 28721-2:2011</p>
DIN EN ISO 28721-3 (en)	2011-06	<p>Emails und Emaillierungen - Emaillierte Apparate für verfahrenstechnische Anlagen - Teil 3: Temperaturschockbeständigkeit (ISO 28721-3:2008); Deutsche Fassung EN ISO 28721-3:2011</p> <p>Vitreous and porcelain enamels - Glass-lined apparatus for process plants - Part 3: Thermal shock resistance (ISO 28721-3:2008); German version EN ISO 28721-3:2011</p>
DIN EN ISO 28721-4 (en)	2013-03	<p>Emails und Emaillierungen - Emaillierte Apparate für verfahrenstechnische Anlagen - Teil 4: Qualitätsanforderungen an Flansch-Rohre und Flansch-Formstücke aus Stahl mit Emaillierung (ISO 28721-4:2010); Deutsche Fassung EN ISO 28721-4:2012</p> <p>Vitreous and porcelain enamels - Glass-lined apparatus for process plants - Part 4: Quality requirements for glass-lined flanged steel pipes and flanged steel fittings (ISO 28721-4:2010); German version EN ISO 28721-4:2012</p>

DIN EN ISO 28722 (en)	2011-06	Emails und Emaillierungen - Merkmale von Emailsichten auf Architektur-Stahlpaneelen (ISO 28722:2008); Deutsche Fassung EN ISO 28722:2011 Vitreous and porcelain enamels - Characteristics of enamel coatings applied to steel panels intended for architecture (ISO 28722:2008); German version EN ISO 28722:2011
DIN EN ISO 28723 (en)	2011-06	Emails und Emaillierungen - Bestimmung der Kantenabdeckung von emaillierten Stahlblechen für Wärmeaustauscher (ISO 28723:2008); Deutsche Fassung EN ISO 28723:2011 Vitreous and porcelain enamels - Determination of the edge covering on enamelled steel plate to be used in heat exchangers (ISO 28723:2008); German version EN ISO 28723:2011
DIN EN ISO 28762 (en)	2011-02	Emails und Emaillierungen - Email-Schichten auf Stahl für Schreibtafeln - Anforderungen (ISO 28762:2010); Deutsche Fassung EN ISO 28762:2010 Vitreous and porcelain enamels - Enamel coatings applied to steel for writing surfaces - Specification (ISO 28762:2010); German version EN ISO 28762:2010
DIN EN ISO 28763 (en)	2011-06	Emails und Emaillierungen - Regenerative, emaillierte und gepackte Bleche für Luft-Gas- und Gas-Gas-Wärmeaustauscher - Anforderungen (ISO 28763:2008); Deutsche Fassung EN ISO 28763:2011 Vitreous and porcelain enamels - Regenerative, enamelled and packed panels for air-gas and gas-gas heat exchangers - Specifications (ISO 28763:2008); German version EN ISO 28763:2011
DIN EN ISO 28764 (en)	2011-06	Emails und Emaillierungen - Herstellung von Proben zur Prüfung von Stahlblech-Emails, Aluminium-Emails und Gusseisen-Emails (ISO 28764:2008); Deutsche Fassung EN ISO 28764:2011 Vitreous and porcelain enamels - Production of specimens for testing enamels on sheet steel, sheet aluminium and cast iron (ISO 28764:2008); German version EN ISO 28764:2011
DIN EN ISO 28765 (en)	2011-06	Emails und Emaillierungen - Gestaltung von verschraubten Stahlbehältern für die Speicherung oder Behandlung von Wasser oder kommunalen und industriellen Abwässern und Abwasserschläm (ISO 28765:2008); Deutsche Fassung EN ISO 28765:2011 Vitreous and porcelain enamels - Design of bolted steel tanks for the storage or treatment of water or municipal or industrial effluents and sludges (ISO 28765:2008); German version EN ISO 28765:2011
DIN ISO 2747 (en)	1999-09	Emails - Emaillierte Kochgeschirre - Bestimmung der Temperaturwechselbeständigkeit (ISO 2747:1998) Vitreous and porcelain enamels - Enamelled cooking utensils - Determination of resistance to thermal shock (ISO 2747:1998)
DIN ISO 4530	1984-06	Emaillierte Gegenstände; Prüfung der Wärmebeständigkeit Vitreous and porcelain enamelled manufactured articles; determination of resistance to heat
DIN ISO 4531-1 (en)	2000-04	Emails - Abgabe von Blei und Cadmium emaillierter Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Teil 1: Prüfverfahren (ISO 4531-1:1998) Vitreous and porcelain enamels - Release of lead and cadmium from enamelled ware in contact with food - Part 1: Method of

		test (ISO 4531-1:1998)
DIN ISO 4532	1995-10	<p>Emails und Emaillierungen - Bestimmung des Widerstandes emaillierter Gegenstände gegen Schlag - Schlagbolzen-Schlagversuch; Identisch mit ISO 4532:1991</p> <p>Vitreous and porcelain enamels - Determination of the resistance of enamelled articles to impact - Pistol test; identical with ISO 4532:1991</p>
DIN ISO 6370-1	1995-10	<p>Emails und Emaillierungen - Bestimmung des Widerstandes gegen Verschleiß - Teil 1: Verschleißprüfgerät; Identisch mit ISO 6370-1:1991</p> <p>Vitreous and porcelain enamels - Determination of the resistance to abrasion - Part 1: Abrasion testing apparatus; identical with ISO 6370-1:1991</p>
DIN ISO 6370-2	2013-08	<p>Emails und Emaillierungen - Bestimmung des Widerstandes gegen Verschleiß - Teil 2: Massenverlust nach Tiefenverschleiß (ISO 6370-2:2011)</p> <p>Vitreous and porcelain enamels - Determination of the resistance to abrasion - Part 2: Loss in mass after sub-surface abrasion (ISO 6370-2:2011)</p>
DIN ISO 8291	1987-03	<p>Emaillierungen; Prüfung des Selbstreinigungsvermögens; Identisch mit ISO 8291, Ausgabe 1986</p> <p>Vitreous and porcelain enamels; method of test of self-cleaning properties; identical with ISO 8291, edition 1986</p>

(en) – von dieser Norm gibt es eine englische Übersetzung