

Neue SN EN und SNR CEN/TS im Schweizer Normenwerk Dezember 2020 bis Januar 2021

Nouvelles SN EN et SNR CEN/TS dans la collection des normes suisses décembre 2020/janvier 2021

Referenznummer Numéro de référence	Normtitel Titre de la norme	Gültig ab Valable dès
SN EN 81-40:2020	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen – Spezielle Aufzüge für den Personen- und Gütertransport – Teil 40: Treppenschrägaufzüge und Plattformaufzüge mit geneigter Fahrbahn für Personen mit Behinderungen Règles de sécurité pour la construction et l'installation des élévateurs – Élévateurs spéciaux pour le transport des personnes et des charges – Partie 40: Ascenseurs et plates-formes élévatrices inclinées à l'usage des personnes à mobilité réduite	1.1.2021
SN EN 81-72:2020	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen – Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge – Teil 72: Feuerwehraufzüge Règles de sécurité pour la construction et l'installation des élévateurs – Applications particulières pour les ascenseurs et ascenseurs de charge – Partie 72: Ascenseurs pompiers	1.1.2021
SN EN 81-73:2020	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen – Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge – Teil 73: Verhalten von Aufzügen im Brandfall Règles de sécurité pour la construction et l'installation des élévateurs – Applications particulières pour les ascenseurs et les ascenseurs de charge – Partie 73: Fonctionnement des ascenseurs en cas d'incendie	1.1.2021
SNR CEN/TS 115-4:2020	Sicherheit von Aufzügen und Fahrtreppen – Teil 4: Auslegungen zur Normenreihe EN 115 Sécurité des escaliers mécaniques et trottoirs roulants – Partie 4: Interprétations relatives aux normes de la famille EN 115	1.1.2021

Referenznummer Numéro de référence	Normtitel Titre de la norme	Gültig ab Valable dès
SN EN 12015:2020	Elektromagnetische Verträglichkeit – Produktfamilien-Norm für Aufzüge, Fahrtreppen und Fahrsteige – Störaussendung Compatibilité électromagnétique – Norme famille de produits pour ascenseurs, escaliers mécaniques et trottoirs roulants – Émission	1.1.2021
SN EN 12046-1:2020	Bedienkräfte – Prüfverfahren – Teil 1: Fenster Forces de manoeuvre – Méthode d’essai – Partie 1: Fenêtres	1.1.2021
SN EN 13830+A1:2020	Vorhangfassaden – Produktnorm Façades rideaux – Norme de produit	1.1.2021
SN EN 12404:2020	Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten – Bestimmung der Wirksamkeit eines Schutzmittels gegen das Überwachsen von Echtem Hausschwamm Serpula lacrymans (Schumacher ex Fries) S.F. Gray vom Mauerwerk auf das Holz – Laboratoriumsverfahren Durabilité du bois et des matériaux dérivés du bois – Évaluation de l’efficacité d’un fongicide de maçonnerie pour empêcher le développement dans le bois de la mûre Serpula lacrymans (Schumacher ex Fries) S.F. Gray – Méthode de laboratoire	1.1.2021
SN EN ISO 9229:2020	Wärmedämmung – Begriffe (ISO 9229:2020) Isolation thermique – Vocabulaire (ISO 9229:2020)	1.1.2021
SN EN 12350-2:2019	Prüfung von Frischbeton – Teil 2: Setzmass Essais pour béton frais – Partie 2: Essai d’affaissement	1.1.2021
SN EN 12350-3:2019	Prüfung von Frischbeton – Teil 3: Vébé-Prüfung Essais pour béton frais – Partie 3: Essai Vébé	1.1.2021
SN EN 12350-4:2019	Prüfung von Frischbeton – Teil 4: Verdichtungsmass Essais pour béton frais – Partie 4: Indice de serrage	1.1.2021
SN EN 12350-5:2019	Prüfung von Frischbeton – Teil 5: Ausbreitmass Essais pour béton frais – Partie 5: Essai d’étalement à la table à choc	1.1.2021
SN EN 12350-6:2019	Prüfung von Frischbeton – Teil 6: Frischbetonrohddichte Essais pour béton frais – Partie 6: Masse volumique	1.1.2021
SN EN 12350-7:2019	Prüfung von Frischbeton – Teil 7: Luftgehalt – Druckverfahren Essais pour béton frais – Partie 7: Teneur en air – Méthode de la compressibilité	1.1.2021
SN EN 12350-8:2019	Prüfung von Frischbeton – Teil 8: Selbstverdichtender Beton – Setzflussversuch Essais pour béton frais – Partie 8: Béton auto-plaçant – Essai d’étalement au cône	1.1.2021
SN EN 12390-2:2019	Prüfung von Festbeton – Teil 2: Herstellung und Lagerung von Probekörpern für Festigkeitsprüfungen Essais pour béton durci – Partie 2: Confection et conservation des éprouvettes pour essais de résistance	1.1.2021

Referenznummer Numéro de référence	Normtitel Titre de la norme	Gültig ab Valable dès
SN EN 12390-3:2019	Prüfung von Festbeton – Teil 3: Druckfestigkeit von Probekörpern Essais pour béton durci – Partie 3: Résistance à la compression des éprouvettes	1.1.2021
SN EN 12390-5:2019	Prüfung von Festbeton – Teil 5: Biegezugfestigkeit von Probekörpern Essais pour béton durci – Partie 5: Résistance à la flexion sur éprouvettes	1.1.2021
SN EN ISO 8970:2020	Holzbauwerke – Prüfung von mechanischen Verbindungen – Anforderungen an die Rohdichte des Holzes (ISO 8970:2020) Structures en bois – Essai des assemblages réalisés par organes mécaniques – Exigences concernant la masse volumique du bois (ISO 8970:2020)	1.1.2021
SN EN ISO 1182:2020	Prüfungen zum Brandverhalten von Produkten – Nichtbrennbarkeitsprüfung (ISO 1182:2020) Essais de réaction au feu de produits – Essai d'incombustibilité (ISO 1182:2020)	1.1.2021
SN EN 1366-1+A1:2020	Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen – Teil 1: Lüftungsleitungen Essais de résistance au feu des installations techniques – Partie 1: Conduits de ventilation	1.1.2021
SN EN 13381-1:2020	Prüfverfahren zur Bestimmung des Beitrages zum Feuerwiderstand von tragenden Bauteilen – Teil 1: Horizontal angeordnete Brandschutzbekleidungen Méthodes d'essai pour déterminer la contribution à la résistance au feu des éléments de construction – Partie 1: Membranes de protection horizontales	1.1.2021
SN EN ISO 12951:2020	Textile Bodenbeläge – Bestimmung des Masseverlustes, der Fasereinbindung und der Treppenkantenprüfung mittels Lisson-Tretradgerät (ISO 12951:2020) Revêtements de sol textiles – Détermination de la perte de masse, de la sensibilité au défibrage et du changement d'aspect au nez de marche à l'aide la machine Lisson Tretrad (ISO 12951:2020)	1.1.2021
SN EN 17396:2020	Elastische Bodenbeläge – Quartzvinylplatten – Spezifikation Revêtements de sol résilients – Dalles en quartz-vinyle – Spécifications	1.1.2021
SN EN 14451:2020	Sicherungseinrichtungen zur Verhütung von Trinkwasserverunreinigung durch Rückfliessen – Rohrleitungsbelüfter DN 10 bis einschliesslich DN 50 – Familie D, Typ A Dispositifs de protection contre la pollution de l'eau potable par retour – Soupape anti-vide en ligne DN 10 à DN 50 inclus – Famille D, type A	1.1.2021
SN EN 15096:2020	Sicherungseinrichtungen zum Schutz des Trinkwassers gegen Verschmutzung durch Rückfliessen – Rohrbelüfter für Schlauchanschlüsse – DN 15 bis DN 25, Familie H, Typ B und Typ D – Allgemeine technische Bestimmungen Dispositifs de protection contre la pollution de l'eau potable par retour – Soupapes anti-vide d'extrémité – DN 15 à DN 25 inclus Famille H, type B et type D – Spécification technique générale	1.1.2021
SNR CEN/TS 17440:2020	Bewertung und Ertüchtigung von bestehenden Tragwerken Evaluation et rénovation des structures existantes	1.12.2021

Referenznummer Numéro de référence	Normtitel Titre de la norme	Gültig ab Valable dès
SN EN 16516+A1:2020	Bauprodukte: Bewertung der Freisetzung von gefährlichen Stoffen – Bestimmung von Emissionen in die Innenraumluf Produits de construction: Évaluation de l'émission de substances dangereuses – Détermination des émissions dans l'air intérieur Construction products: Assessment of release of dangerous substances – Determination of emissions of into indoor air	1.1.2021
SN EN ISO 21597-1:2020	Informationscontainer zur Datenübergabe – Austausch-Spezifikation – Teil 1: Container (ISO 21597-1:2020) Conteneur d'informations pour la livraison de documents liés – Spécification d'échange – Partie 1: Conteneur (ISO 21597-1:2020)	1.1.2021
SN EN ISO 23386:2020	Bauwerksinformationsmodellierung und andere digitale Prozesse im Bauwesen – Methodik zur Beschreibung, Erstellung und Pflege von Merkmalen in miteinander verbundenen Datenkatalogen (ISO 23386:2020) Modélisation des informations de la construction et autres processus numériques utilisés en construction – Méthodologie de description, de création et de gestion des propriétés dans les dictionnaires de données interconnectés (ISO 23386:2020)	1.1.2021
SN EN ISO 23387:2020	Bauwerksinformationsmodellierung (BIM) – Datenvorlagen für Bauobjekte während des Lebenszyklus eines baulichen Vermögensgegenstandes – Konzepte und Grundsätze (ISO 23387:2020) Modélisation des informations de la construction (BIM) – Modèles de données pour les objets de construction utilisés durant le cycle de vie de tout bien construit – Concepts et principes (ISO 23387:2020)	1.1.2021

Giuseppe Martino, Leiter Fachbereich Normen