
norme européenne**NF EN ISO 3344**

Août 1997

norme française

Indice de classement : T 25-022

ICS : 83.120

Produits de renfort

Détermination du taux d'humidité

E : Reinforcement yarns — Determination of moisture content

D : Verstärkungserzeugnisse — Bestimmung des Feuchtegehaltes

Norme française homologuée

par décision du Directeur Général de l'AFNOR le 5 juillet 1997 pour prendre effet le 5 août 1997.

Remplace la norme homologuée NF B 38-108, d'octobre 1985.

Correspondance

La norme européenne EN ISO 3344:1997 a le statut d'une norme française. Elle reproduit intégralement la norme internationale ISO 3344:1997.

Analyse

Le présent document permet de déterminer le taux d'humidité des produits de renfort (fils, stratifils, tissus, mats, etc.) réalisés à partir de verre textile, de carbone ou d'aramide.

Descripteurs

Thésaurus International Technique : plastique, plastique renforcé, renforcement, matériau de renforcement, stratifil, mat textile, verre textile, essai, détermination, humidité.

Modifications

Par rapport au document remplacé, reprise de la norme internationale en norme européenne.

Corrections

Éditée et diffusée par l'Association Française de Normalisation (AFNOR), Tour Europe 92049 Paris La Défense Cedex
Tél. : 01 42 91 55 55 — Tél. international : + 33 1 42 91 55 55



Membres de la commission de normalisation

Président : M CHARDONNEL

Secrétariat : M HENRYPIERRE-BIZOT — BNPP

M	BIGUET	ITF
M	BONNEAU	BNAE
M	BOURGEOIS	MESR
M	BRILLANCEAU	GPIC
M	BUCHIN	UTE
M	BURGADE	AEROSPATIALE
M	CHARDONNEL	VETROTEX INTERNATIONAL
M	CHARLIER	OWENS CORNING
M	CHESNE	LNE
M	CRAMBES	SOFICAR
M	DESCHAMPS	LEGRAND SA
M	DESIGNES	SNCF-NORHA
M	DUCHARNE	OWENS CORNING FIBERGLAS FRANCE
M	DURANTHON	TELEMECANIQUE SA
MME	EBERLING	PORCHER TEXTILE
M	EMMANUELLI	CRAY-VALLEY
MME	FEUILLE	AFNOR
M	FRANCOIS	CRAY-VALLEY
M	GUILLERMIN	VETROTEX FRANCE SA
M	HENRAT	HEXCEL GENIN
MLLE	KRAWCZAK	ECOLE DES MINES
M	LABROSSE	INGENIEUR CONSEIL
M	LAURENT	DCN CHERBOURG
M	LESTROHAN	STRATINOR NOUVELLE
M	MUHLSTEIN	UCAPLAST
M	NACHAWATI	PSA
M	NIORE	SNTRPCVR
M	TAVEAU	IMC
MLLE	TOUSTOU	VETROTEX INTERNATIONAL
M	VAUTHERIN	RENAULT

Avant-propos national***Références aux normes françaises***

La correspondance entre la norme mentionnée à l'article «Référence normative» et les normes françaises de même domaine d'application mais non identiques est la suivante :

ISO 291 : NF T 51-014 et NF T 57-050

ICS 83.120

Descripteurs : plastique, plastique renforcé, renforcement, matériau de renforcement, stratifil, mat textile, verre textile, essai, détermination, humidité.

Version française

**Produits de renfort —
Détermination du taux d'humidité
(ISO 3344:1997)**

Verstärkungserzeugnisse —
Bestimmung des Feuchtegehaltes
(ISO 3344:1997)

Reinforcement yarns —
Determination of moisture content
(ISO 3344:1997)

La présente norme européenne a été adoptée par le CEN le 1997-05-10.

Les membres du CEN sont tenus de se soumettre au Règlement Intérieur du CEN/CENELEC qui définit les conditions dans lesquelles doit être attribué, sans modification, le statut de norme nationale à la norme européenne.

Les listes mises à jour et les références bibliographiques relatives à ces normes nationales peuvent être obtenues auprès du Secrétariat Central ou auprès des membres du CEN.

La présente norme européenne existe en trois versions officielles (allemand, anglais, français). Une version faite dans une autre langue par traduction sous la responsabilité d'un membre du CEN dans sa langue nationale, et notifiée au Secrétariat Central, a le même statut que les versions officielles.

Les membres du CEN sont les organismes nationaux de normalisation des pays suivants : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Finlande, France, Grèce, Irlande, Islande, Italie, Luxembourg, Norvège, Pays-Bas, Portugal, République Tchèque, Royaume-Uni, Suède et Suisse.

CEN

COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

Europäisches Komitee für Normung
European Committee for Standardization

Secrétariat Central : rue de Stassart 36, B-1050 Bruxelles