

INTERNATIONAL
STANDARD

ISO
445

NORME
INTERNATIONALE

Fourth edition
Quatrième édition
2013-02-15

**Pallets for materials handling —
Vocabulary**

**Palettes pour la manutention et
le transport des marchandises —
Vocabulaire**



Reference number
Numéro de référence
ISO 445:2013(E/F)

© ISO 2013



**COPYRIGHT PROTECTED DOCUMENT
DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT**

© ISO 2013

The reproduction of the terms and definitions contained in this International Standard is permitted in teaching manuals, instruction booklets, technical publications and journals for strictly educational or implementation purposes. The conditions for such reproduction are: that no modifications are made to the terms and definitions; that such reproduction is not permitted for dictionaries or similar publications offered for sale; and that this International Standard is referenced as the source document.

With the sole exceptions noted above, no other part of this publication may be reproduced or utilized in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying and microfilm, without permission in writing from either ISO at the address below or ISO's member body in the country of the requester.

La reproduction des termes et des définitions contenus dans la présente Norme internationale est autorisée dans les manuels d'enseignement, les modes d'emploi, les publications et revues techniques destinés exclusivement à l'enseignement ou à la mise en application. Les conditions d'une telle reproduction sont les suivantes: aucune modification n'est apportée aux termes et définitions; la reproduction n'est pas autorisée dans des dictionnaires ou publications similaires destinés à la vente; la présente Norme internationale est citée comme document source.

À la seule exception mentionnée ci-dessus, aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie et les microfilms, sans l'accord écrit de l'ISO à l'adresse ci-après ou du comité membre de l'ISO dans le pays du demandeur.

ISO copyright office
Case postale 56 • CH-1211 Geneva 20
Tel. + 41 22 749 01 11
Fax + 41 22 749 09 47
E-mail copyright@iso.org
Web www.iso.org

Published in Switzerland/Publié en Suisse

Contents

	Page
Foreword	v
1 Scope.....	1
2 General	1
3 Flat palletsScope.....	5
4 Pallets with superstructureScope	17
4.1 Post pallets.....	17
4.2 Box pallets.....	19
4.3 Cage pallets.....	25
5 Pallet superstructures	28
6 Pallet components and features.....	30
6.1 Decks	30
6.2 Wings and lips	32
6.3 Apertures (openings and entries)	35
6.4 Deckboards	37
6.5 Chamfers	39
6.6 Stringers/bearers	41
6.7 Blocks and block assemblies	45
6.8 Stacking devices.....	49
6.9 Other components.....	51
7 Pallet fittings.....	52
8 Mechanical fasteners	55
8.1 Nails	55
8.2 Other fasteners	57
9 Pallet usage	60
10 Dimensions of pallets	60
10.1 General	61
10.2 Flat pallets	62
10.3 Pallets with superstructure	63
Annex A (normative) Terms relating to unit load handling	64
A.1 General	64
A.2 Stacking	64
A.3 Racking	65
A.4 Load stabilization	67
Annex B (informative) Terms relating to slipsheets	69
Bibliography.....	72
Alphabetical index.....	74
French alphabetical index (Index alphabétique)	76

Sommaire

Page

Avant-propos.....	vi
1 Domaine d'application	1
2 Généralités	1
3 Palettes plates.....	5
4 Palettes dotées de superstructures.....	17
4.1 Palettes à montants	17
4.2 Caisses-palettes	19
4.3 Cages	25
5 Superstructures de palettes	28
6 Éléments de palettes et caractéristiques.....	30
6.1 Planchers	30
6.2 Ailes et lèvres	32
6.3 Ouvertures (lumières et entrées).....	35
6.4 Éléments de plancher	37
6.5 Chanfreins	39
6.6 Chevrons.....	41
6.7 Dés et assemblages de dés	45
6.8 Dispositifs de gerbage	49
6.9 Autres composants	51
7 Accessoires de palettes.....	52
8 Éléments de fixation mécaniques.....	55
8.1 Clous	55
8.2 Autres éléments de fixation	57
9 Utilisation des palettes	60
10 Dimensions des palettes	60
10.1 Généralités.....	61
10.2 Palettes plates	62
10.3 Palettes à superstructure	63
Annexe A (normative) Termes se rapportant à la manutention des charges unitaires	64
A.1 Généralités.....	64
A.2 Gerbage.....	64
A.3 Stockage en racks	65
A.4 Stabilisation de la charge	67
Annexe B (informative) Termes relatifs aux feuilles intercalaires	69
Bibliographie	72
Index alphabétique anglais (Alphabetical index)	74
Index alphabétique	76

Foreword

ISO (the International Organization for Standardization) is a worldwide federation of national standards bodies (ISO member bodies). The work of preparing International Standards is normally carried out through ISO technical committees. Each member body interested in a subject for which a technical committee has been established has the right to be represented on that committee. International organizations, governmental and non-governmental, in liaison with ISO, also take part in the work. ISO collaborates closely with the International Electrotechnical Commission (IEC) on all matters of electrotechnical standardization.

International Standards are drafted in accordance with the rules given in the ISO/IEC Directives, Part 2.

The main task of technical committees is to prepare International Standards. Draft International Standards adopted by the technical committees are circulated to the member bodies for voting. Publication as an International Standard requires approval by at least 75 % of the member bodies casting a vote.

Attention is drawn to the possibility that some of the elements of this document may be the subject of patent rights. ISO shall not be held responsible for identifying any or all such patent rights.

ISO 445 was prepared by Technical Committee ISO/TC 51, *Pallets for unit load method of materials handling*.

This fourth edition is a minor revision of the third edition (ISO 445:2008), in which changes have been made to reflect corresponding changes introduced in the most recent editions of ISO 8611, Parts 1 to 3 (2011). In addition, terms and definitions relating to slip sheets have been added.

Avant-propos

L'ISO (Organisation internationale de normalisation) est une fédération mondiale d'organismes nationaux de normalisation (comités membres de l'ISO). L'élaboration des Normes internationales est en général confiée aux comités techniques de l'ISO. Chaque comité membre intéressé par une étude a le droit de faire partie du comité technique créé à cet effet. Les organisations internationales, gouvernementales et non gouvernementales, en liaison avec l'ISO participent également aux travaux. L'ISO collabore étroitement avec la Commission électrotechnique internationale (CEI) en ce qui concerne la normalisation électrotechnique.

Les Normes internationales sont rédigées conformément aux règles données dans les Directives ISO/CEI, Partie 2.

La tâche principale des comités techniques est d'élaborer les Normes internationales. Les projets de Normes internationales adoptés par les comités techniques sont soumis aux comités membres pour vote. Leur publication comme Normes internationales requiert l'approbation de 75 % au moins des comités membres votants.

L'attention est appelée sur le fait que certains des éléments du présent document peuvent faire l'objet de droits de propriété intellectuelle ou de droits analogues. L'ISO ne saurait être tenue pour responsable de ne pas avoir identifié de tels droits de propriété et averti de leur existence.

L'ISO 445 a été élaborée par le comité technique ISO/TC 51, *Plateaux de chargement pour transport et manutention directe de charges unitaires*.

Cette quatrième édition est une révision mineure de la troisième édition (ISO 445:2008) dans laquelle des modifications ont été effectuées pour prendre en compte les modifications correspondant aux éditions les plus récentes de l'ISO 8611, Parties 1 à 3 (2011). De plus, des termes et définitions relatifs aux feuilles intercalaires ont été ajoutés.

Pallets for materials handling — Vocabulary

Palettes pour la manutention et le transport des marchandises — Vocabulaire

1 Scope

This International Standard defines terms relating to pallets for unit load methods of materials handling.

It also includes informative annexes listing terms relating to unit load handling and slipsheets.

1 Domaine d'application

La présente Norme internationale définit les termes relatifs aux palettes destinées à la manutention et au transport de marchandises sous forme d'unités de charge.

Elle comprend également des annexes informatives énumérant les termes généraux se rapportant à la manutention et au transport de marchandises unitaires et aux feuilles intercalaires.

2 General

2.1

pallet

rigid horizontal platform of minimum height, compatible with handling by pallet trucks and/or forklift trucks and other appropriate handling equipment, used as a base for assembling, loading, storing, handling, stacking, transporting, or displaying goods and loads

See Figure 1.

NOTE The pallet may be constructed with, or fitted with, a superstructure.

2 Généralités

2.1

palette

plate-forme horizontale rigide, de hauteur minimale compatible avec la manutention au moyen de transpalettes et/ou de chariots élévateurs ou d'autres équipements appropriés, utilisée comme support pour le rassemblement, le chargement, l'entreposage, la manutention, le gerbage, le transport ou la présentation de marchandises et de charges

Voir Figure 1.

NOTE La palette peut être construite avec une superstructure ou en être équipée.