

# ILNAS

Institut luxembourgeois de la normalisation  
de l'accréditation, de la sécurité et qualité  
des produits et services

## ILNAS-EN ISO 12543-6:2011/ AC:2012

### **Verre dans la construction - Verre feuilleté et verre feuilleté de sécurité - Partie 6: Aspect - Rectificatif technique 1 (ISO 12543-6:2011/Cor 1:2012)**

Glass in building - Laminated glass and  
laminated safety glass - Part 6:  
Appearance - Technical Corrigendum 1  
(ISO 12543-6:2011/Cor 1:2012)

Glas im Bauwesen - Verbundglas und  
Verbund-Sicherheitsglas - Teil 6: Teil-6  
Aussehen (ISO 12543-6:2011/Cor1:2012)

05/2012



## Avant-propos national

Cette Norme Européenne EN ISO 12543-6:2011/AC:2012 a été adoptée comme Norme Luxembourgeoise ILNAS-EN ISO 12543-6:2011/AC:2012.

Toute personne intéressée, membre d'une organisation basée au Luxembourg, peut participer gratuitement à l'élaboration de normes luxembourgeoises (ILNAS), européennes (CEN, CENELEC) et internationales (ISO, IEC) :

- Influencer et participer à la conception de normes
- Anticiper les développements futurs
- Participer aux réunions des comités techniques

<https://portail-qualite.public.lu/fr/normes-normalisation/participer-normalisation.html>

### **CETTE PUBLICATION EST PROTÉGÉE PAR LE DROIT D'AUTEUR**

Aucun contenu de la présente publication ne peut être reproduit ou utilisé sous quelque forme ou par quelque procédé que ce soit - électronique, mécanique, photocopie ou par d'autres moyens sans autorisation préalable !

ILNAS-EN ISO 12543-6:2011/AC:2012

EUROPEAN STANDARD **EN ISO 12543-6:2011/AC**

NORME EUROPÉENNE

EUROPÄISCHE NORM

May 2012  
Mai 2012  
Mai 2012

ICS 81.040.20

English version  
Version Française  
Deutsche Fassung

Glass in building - Laminated glass and laminated safety glass - Part 6:  
Appearance - Technical Corrigendum 1 (ISO 12543-6:2011/Cor 1:2012)

Verre dans la construction - Verre feuilleté  
et verre feuilleté de sécurité - Partie 6:  
Aspect - Rectificatif technique 1 (ISO  
12543-6:2011/Cor 1:2012)

Glas im Bauwesen - Verbundglas und  
Verbund-Sicherheitsglas - Teil 6: Teil-6  
Aussehen (ISO 12543-6:2011/Cor1:2012)

This corrigendum becomes effective on 15 May 2012 for incorporation in the official English version of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 15 mai 2012 pour incorporation dans la version anglaise officielle de la EN.

Die Berichtigung tritt am 15. Mai 2012 zur Einarbeitung in die offizielle Englische Fassung der EN in Kraft.



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

Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

© 2012 CEN All rights of exploitation in any form and by any means reserved worldwide for CEN national Members.  
Tous droits d'exploitation sous quelque forme et de quelque manière que ce soit réservés dans le monde entier aux membres nationaux du CEN.  
Alle Rechte der Verwertung, gleich in welcher Form und in welchem Verfahren, sind weltweit den nationalen Mitgliedern von CEN vorbehalten.

Ref. No.: EN ISO 12543-6:2011/AC:2012 E