

Officiële Isovlas Dealers staan voor u klaar

Bij ons in de PC...
iedereen bouwt
met Isovlas.
“Zo heurt ‘t!”



Bij Isovlas eisen we perfectie op elk gebied. Dit geldt dus ook voor de leden van ons Europees Dealernetwerk.

Wij selecteren onze Isovlas Dealers op hun expertise om ze vervolgens te trainen volgens de Isovlas standaard.

Alleen Isovlas Dealers zijn gerechtigd onze producten te verkopen. op deze manier kunnen we garanderen dat onze producten jaar na jaar betrouwbaar blijven.

Kijk op www.Isovlas.nl voor een Officiële Isovlas Dealer bij u in de buurt.



®

Getest volgens EU-normen

EN 822: 1994 Thermal insulation products for building applications – Determination of length and width.

EN 823: 1994 Thermal insulation products for building applications – Determination of thickness. Whichever gives the greatest numerical tolerance.

EN 824: 1994 Thermal insulation products for building applications – Determination of squareness.

EN 825: 1994 Thermal insulation products for building applications – Determination of flatness.

EN 1602: 1996 Thermal insulation products for building applications – Determination of the apparent density

EN 12086:1997 Thermal insulating products for building applications – Determination of water vapour transmission properties (μ 5,7)

EN 1604:1996 Thermal insulating products for building applications – Determination of dimensional stability under specified temperature and humidity conditions.

EN 1608:1996 Thermal insulating products for building applications – Determination of tensile strength parallel to the faces.
Vormvastheid voldoet volgens treksterkte 14,7 kPa; 132N.

EN-ISO 354:1993 Acoustic measurements of sound absorption in a reverberation room.
Geluidsabsorptie (aw0,95).
EN-ISO 354/A1:1997 Acoustic measurements of sound absorption in a reverberation room.
Amendment 1: Test specimen mounting for sound absorption tests.

EN-ISO 11654:1997 Sound absorbers for use in buildings – Rating of sound absorption.

EN-ISO 140-3: acoustics-measurement of sound insulation of building elements (Rw 44dB, Isovlas PL040 in wandconstructie metal stud met 2x gips)

EN 12667 I10 Thermal performance of building materials and products (PN I10 0,035, PL I10 0,038)

EN 13823 (SBI test) euroclasse C-s2,d0 according to EN 13501-1:2002 Classification of construction products and construction types about his fire behaviour – Part 1: Classification with results of the test about fire behaviour of construction products

EN-ISO 846: – Evaluation of action of micro-organisms (Intensity of growth Code 0) Geen Schimmelvorming.

Guidance Paper H: A harmonised approach relating to Dangerous Substances under the Construction Products Directive (revision August 2002)

Guidance Paper B: The definition of Factory Production Control in Technical Specifications for Construction Products (revision August 2002)

The prescribed test plan has been deposited at Kiwa N.V. and is handed over only to the approved body(ies) involved in the conformity attestation procedure

KOMO : Isovlas bouwisolatie heeft KOMO-certificatie: attestnummer 40047/13

KOMO : Isovlas dakelementen hebben KOMO-SKH attest met product-certificaat: 20923/13 (BRL 0101)

VIBA : Isovlas en Isovlas dakelementen zijn goedgekeurd door de Vereniging Integrale Biologische Architectuur

STABU : Isovlas is opgenomen in de STABU-bestektekst

NBD : Isovlas is opgenomen in de Nederlandse Bouw Documentatie

