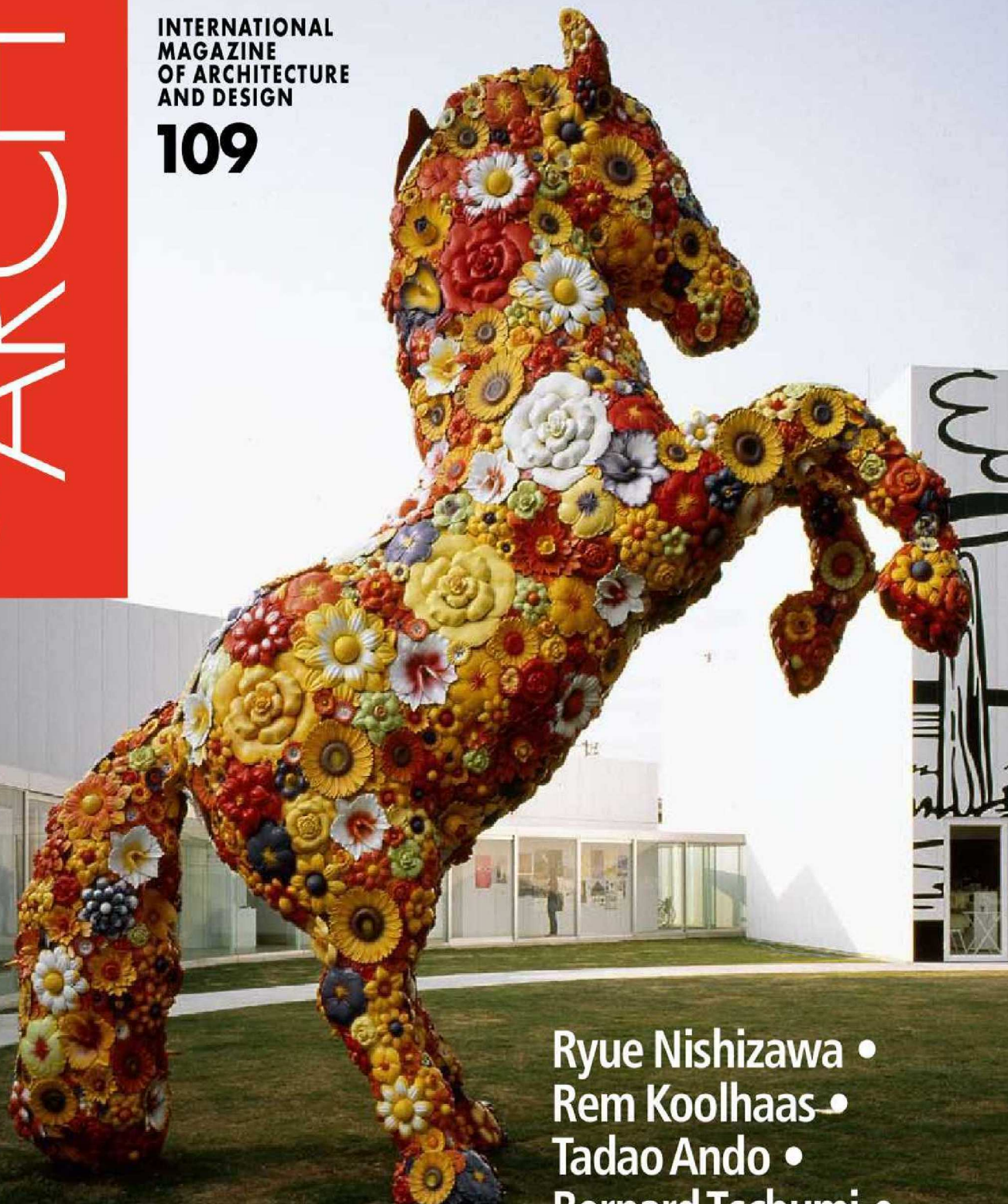


Bimestrale di architettura e design
GR € 13,00 - P € 12,00 - E € 11,50 - A € 15,50
Italy only € 7,00



Ryue Nishizawa •
Rem Koolhaas •
Tadao Ando •
Bernard Tschumi •
Renzo Piano •
Sauerbruch Hutton •
Foster + Partners •
Coll-Barreu •



SADI

NOULANS

Pannelli in impasto gessoso, con due bordi sagomati a maschio e femmina e due bordi dritti, con superficie forata con 16 gruppi di feritoie rettangolari. Singolarmente smontabili per la completa accessibilità a ogni punto dell'intercapedine dei controsoffitti e per il libero posizionamento di apparecchiature tecniche ed illuminanti, i pannelli di gesso serie Europa modello Noulans vengono prodotti utilizzando modelli preventivamente realizzati, costituiti da impasto gessoso Sintelit Sadi, armato interamente con tondini di acciaio zincato disposti tra loro incrociati, rinforzato con fibra di vetro. La fonoassorbente è raggiunta mediante l'inserimento di un materassino di lana di vetro e sigillati sul retro con un foglio d'alluminio.

They are plaster-based panels with two tongue and groove moulded edges and two straight ones with perforated surface featuring 16 groups of rectangular slits. Each element can be dismantled to reach the whole air space of the false ceilings and to freely place technical and lighting equipment. The Noulans plaster panels of the Europa range are produced using finished models composed of Sintelit Sadi plaster paste, inside reinforced with crossed zincated steel, reinforced with fibreglass. They are even sound-deadening thanks to a glass wool mat and a sealing aluminium sheet on the panel's back.



Sadi Servizi Industriali spa
Via Cassanese, 45
I-20090- Segrate (MI)
Tel. +39.02.893801

Fax +39.02.89380290
info@greenholding.it
sadi@sadi.it
www.sadi-servizi-industriali.com

SEVES

Q30 DORIC

Per la prima volta a un mattone di vetro viene applicato un decoro tridimensionale sulla superficie esterna, non più liscia al tatto ma sinuosa ed in rilievo, realizzata con scanalature parallele sporgenti 20mm verso l'esterno su una faccia e verso l'interno del mattone sull'altra. Di grande formato, 30x30cm, lungo tutto il suo sviluppo Doric possiede ali di 10mm, che permettono di ospitare in modo invisibile, nelle intercapedini, gli elementi portanti Seves esplora un'altra delle molteplici potenzialità del mattone di vetro, in sintonia con l'architettura contemporanea, dove il prodotto comunemente ritenuto 'povero' si eleva fino a materia scultorea.

For the first time, a glass brick is enriched with a three-dimensional decor on the outside surface. as a result, the latter is not smooth any longer. On the contrary, it is sinuous and raised, with 22-mm protruding parallel grooves both inside and outside the brick. Available in big dimensions (30x30 cm), Doric comes with 10-mm wings invisibly holding in the air space the supporting elements. Seves focuses on another potentiality of glass bricks, perfectly following the contemporary architecture's trends. According to them, 'poor' materials turn into real sculptural elements.



Seves spa
Via R. Giuliani, 360
I-50141 Firenze
Tel. +39.055.44951
Fax +39.055.425009 6
sevesglassblock.milano@seves.it
www.seves.com

VETRO AB

BLOCK LOCK SYSTEM

Prodotto dalla società svedese VETRO AB (Kvistvägen 2 - 43348 Partille - Sverige), distribuito in Italia da Vetro Expo srl, Block Lock System è un rivoluzionario sistema per la realizzazione fai da te di pareti verticali di vetromattoni. Il sistema fornisce collante specifico e liste in PVC fornite su misure e quantità necessaria per la superficie che si desidera realizzare.

Manufactured by the Swedish company VETRO AB and distributed in Italy by Vetro Expo srl, Block Lock System is a revolutionary system enabling to personally build vertical walls in glass bricks. The system includes specific glue and PVC bands, whose dimensions and number depend on the surface you want to build.



Distributore
Vetro Expo srl
Via Nazario Sauro 5
I-23894 Cremella (LC)

Tel. +39.039.9272004
Fax +39.02.51629391
www.vetroexpo.it

AHEC

LATIFOGGIE AMERICANE

Le latifoglie americane sono perfette per le soluzioni più moderne grazie alla robustezza intrinseca del legno, alla possibilità di lavorarlo e rifinirlo in base ai più elevati standard qualitativi e all'ampia gamma di colori e venature disponibili. Fra le specie di latifoglie americane più indicate per pavimenti, la quercia bianca e rossa (American white oak e red oak), noce canaletto (American black walnut), acero (hard maple), frassino (ash), ciliegio americano (cherry). Le foreste di latifoglie americane sono gestite in modo sostenibile e producono annualmente molto più legno di quanto ne viene tagliato.

American maple and cherry have been matched to enhance the aesthetic of a restoration project for a large deconsecrated church in Cardiff. The new elliptical structure - a capsule within the building - gives life to a large passage area that preserves, though, the major features of the pre-existing church. Haec American cherry wood was the only essence used to replace the original flooring composed of small wooden blocks, while the railings, the stairways and the doors were in maple. Such match creates a wide gamut of patterns and textures that highlight the capsule-shaped structure.



AHEC - Ufficio europeo
3, St. Michael's Alley
U.K. London EC3V 9DS

Tel. +44.207.6264111
Fax +44.207.6264222
info@ahec-europe.org
www.ahec-europe.org