

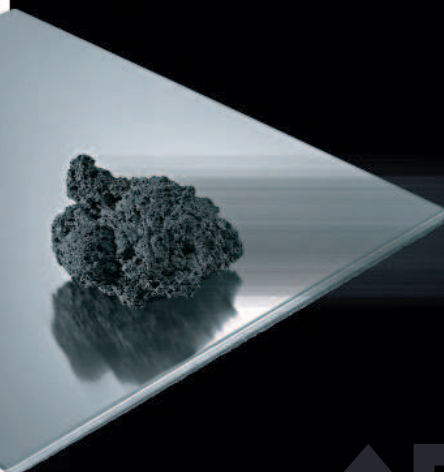
INOXTILE®
LA PIASTRELLA IN ACCIAIO

Tecnologia e innovazione
in una **piastrella**

Technology and innovation in one tile

ARTINOX[®]





ARTINOX®

Da più di venti anni Artinox® è ai vertici nella lavorazione dell'acciaio inox. Forte di una struttura flessibile, altamente qualificata e automatizzata è in grado di offrire prodotti di elevata qualità garantita dalla certificazione UNI EN ISO 9001:2000. Seguendo una filosofia orientata alla ricerca e all'innovazione continua, Artinox® si apre a nuovi campi di applicazione con Inoxtile®, la piastrella in acciaio inox.

For more than twenty years, Artinox® has been instrumental in innovative ideas in stainless steel. Utilizing the most modern facilities, it can guarantee the highest quality production together with the added assurance of UNI EN ISO 9001:2000 certification.

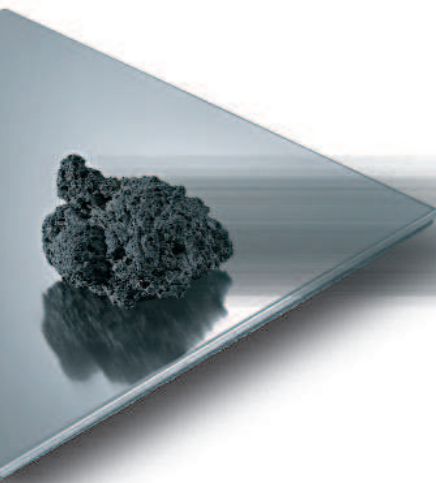
Led by a philosophy of constant research and creativity, Artinox is now dedicated to new application fields with Inoxtile®, the stainless steel tile.

Il risultato di una lunga tradizione

The result of a long tradition

Inoxtile® è la piastrella in acciaio inox 18/10 con supporto in gres porcellanato, che consente di soddisfare in maniera elegante e raffinata particolari esigenze estetiche. Non pone limiti alla creatività del progettista grazie alla possibilità di usufruire di diversi formati e dimensioni e di una vasta gamma di finiture.

Inoxtile® is a way of using stoneware. A face of stainless steel on a traditional stone backing, giving the designer an elegant and aesthetically pleasing method of creating unparalleled finishes to any project. There are no limits to the designer's creativity thanks to a wide range of finishes and to the numerous sizes and dimensions available.

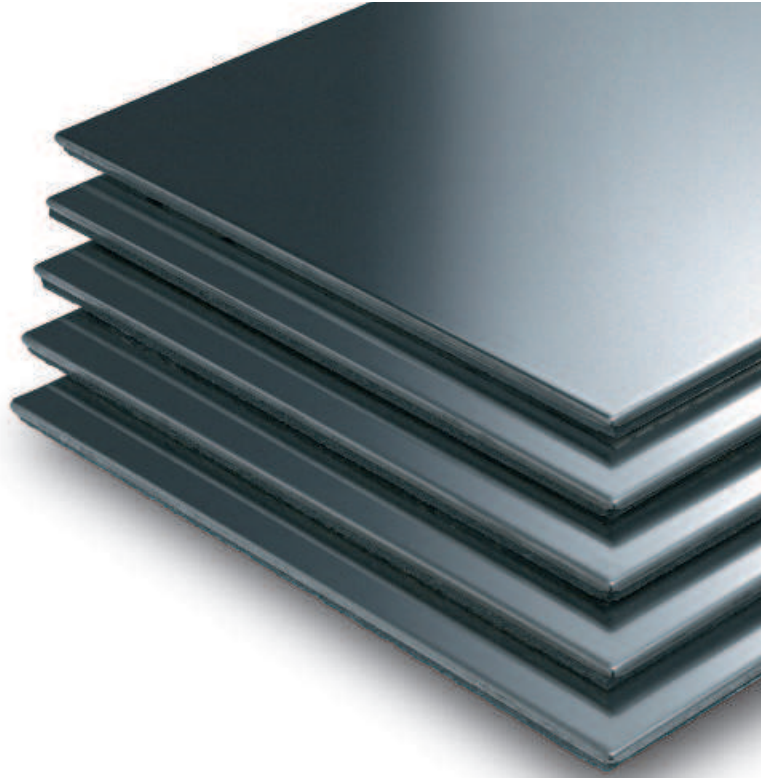


INOXTILE®
LA PIASTRELLA IN ACCIAIO

Tecnologia e innovazione in una piastrella

Technology and innovation in one tile





Un nuovo design per un progetto **esclusivo**

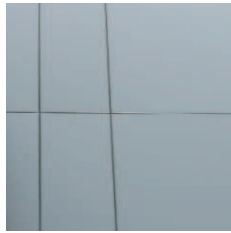
New design for an exclusive project



Innovativa e versatile, Inoxtile® è in grado di risolvere in maniera brillante le più originali richieste progettuali. Assicura sempre risultati estetici singolari e sorprendenti: sia applicata su grandi superfici orizzontali o verticali, che utilizzata per creare giochi e disegni geometrici, frutto della fantasia e della creatività del progettista.

Innovative, versatile and meeting the most original requirements of any project, Inoxtile® allows stunning aesthetic effects both in large horizontal and vertical surfaces or for geometric effects, the boundaries of which are only limited by the imagination and creativity of the individual designer.





La nuova concezione di pavimento e rivestimento proposta da Artinox® offre innumerevoli soluzioni progettuali, presentando comunque caratteristiche di elevata resistenza e igienicità. L'obiettivo è di proporre superfici nuove e di forte impatto hi-tech, mantenendo nello stesso tempo la facilità di posa dei pavimenti in ceramica mediante l'utilizzo di collanti e sigillanti tradizionali.

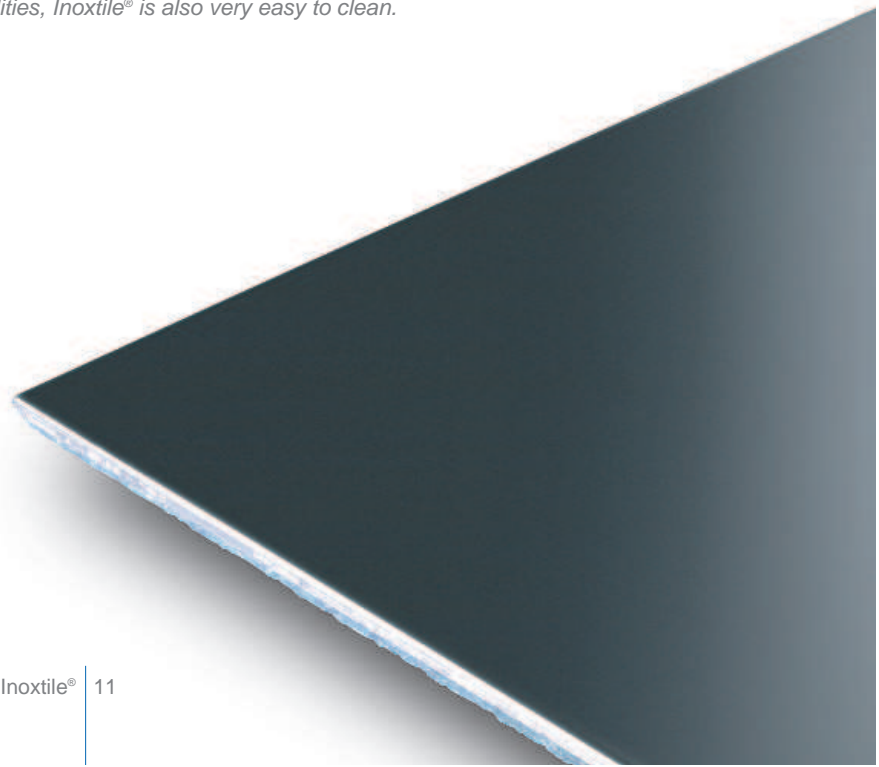
The new floor and covering concept introduced by Artinox® with its characteristics of high resistance and hygiene offers many project solutions. The purpose is to create new surfaces with a strong hi-tech impact, easy to install with traditional glues and sealants used for ceramic tiles.





Può essere impiegata in qualsiasi situazione all'interno di ambienti residenziali: dallo schienale di una cucina, al rivestimento di un bagno, come tappeto decorativo davanti ad un caminetto o come pavimentazione in un corridoio. Grande resistenza all'usura, igienicità, facilità di pulizia ed antistaticità sono le principali caratteristiche di questo prodotto esteticamente al passo con i tempi.

It can be used in any situation for residential applications: as back-splash in a kitchen, wall covering in a bathroom, decorative element in front of a fireplace or as a floor in a corridor. Manufactured to resist wear and tear, inherently hygienic and possessing anti-static qualities, Inoxtile® is also very easy to clean.





Inoxtile® è inoltre la soluzione ideale per quegli ambienti dove immagine e prestigio sono di primaria importanza: banche, hotel, centri commerciali, uffici direzionali, autosaloni, negozi, discoteche e locali pubblici.

Inoxtile® is also the ideal solution for those environments where image and prestige are very important: banks, hotels, commercial centers, offices, motor showrooms, shops, discotheques and bars.



Composizioni su superfici verticali

Compositions on vertical surfaces



L'accostamento di finiture diverse permette di creare, come in questo caso, soluzioni di forte impatto scenografico realizzando *boiserie*, schienali e pareti che sanno esaltare la luminosità degli ambienti. Inoxtile® a richiesta può essere fornita in formati e soluzioni personalizzate per adattarsi alle diverse esigenze estetiche. Formato fuori serie 50x10 cm. satinato (SB1). Formato fuori serie 50x10 cm. finitura a rombo (DK04).

The combination of different finishes allows to create, like in this case, solutions with a strong spectacular impact: boiserie, back-splashes and walls, intensifying the brightness of each environment. Inoxtile® can be supplied also in personalized sizes to meet any aesthetic requirement. Customized size 50x10 cm. brushed finish (SB1). Customized size 50x10 cm. Diamonds finish (DK04).

Inoxtile® sorprende in ogni situazione e sa valorizzare ogni materiale che le viene affiancato. Lo specchio inserito in ogni composizione inox, che sia fantasiosa ed originale oppure più semplice e rigorosa, si veste di nuovi riflessi ed effetti risultando fine, elegante e mai banale. Ogni volta l'acciaio può essere una semplice cornice o uno sfondo elaborato che sarà sempre protagonista in ogni ambiente diventando, non più un comune materiale edilizio, ma autentico elemento d'arredo.

Inoxtile® allows stunning effects in any situation and enhances the materials which are used with it. In any stainless steel composition, artistic and original or simple and plain, a mirror can be integrated creating new, elegant and refined reflections. Stainless steel can be a simple frame or an elaborate backdrop, becoming the ideal choice in any environment, an essential element for the interior design and not only a building material.



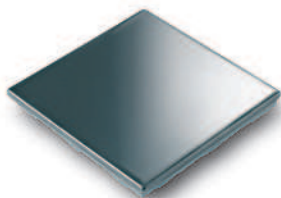
Lo specchio è incastonato in una cornice di piastrelle di piccolo formato (5x5 cm) su un fondale di 10x10 cm. Il passaggio graduale dalle finiture più chiare (DK09) a quelle più scure (SB1 e antracite) crea interessanti sfumature, un'armonia di effetti di colore e luce, come in un quadro impressionista.

The mirror is mounted in a frame of small tile pieces (5x5 cm) on a backdrop of 10x10 cm tiles. The gradual passing from light-coloured finishes (DK09) to darker surfaces (SB1 and anthracite) creates interesting tones, an harmony of lights and colours, just like an impressionist painting.

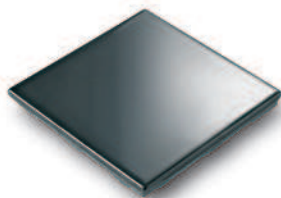


Linearità e rigore sono il tema di quest'altra composizione che utilizza solo due finiture (DK09 e SB1), ma si articola in un crescendo di formati rettangolari che richiamano la forma stessa dello specchio.

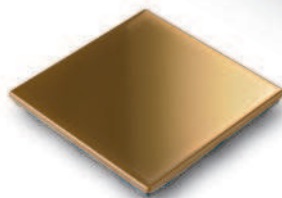
Linearity and plainness are the themes of this composition where just two finishes are used (DK09 and SB1). A growing sequence of rectangular tiles evoking the same form of the mirror.



Acciaio inox Cod. 6
Stainless steel Cod. 6



Antracite* Cod. 5
Anthracite* Cod. 5

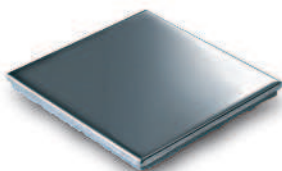


Oro* Cod. 4
Gold* Cod. 4

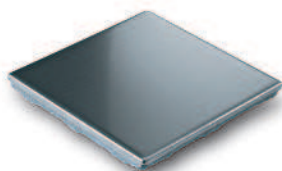
* Trattamento PVD
PVD process

Colorazioni acciaio inox, finiture di superficie

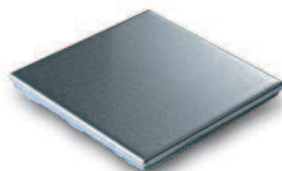
Stainless steel Colours, Surface finishes



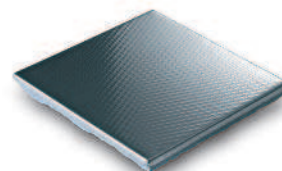
Lucido a specchio Cod. BA1
Mirror Cod. BA1



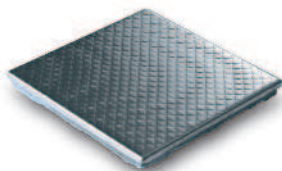
Satinato Cod. SB1
Brushed Cod. SB1



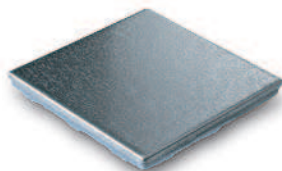
Vissuto Cod. SVI
Aged Cod. SVI



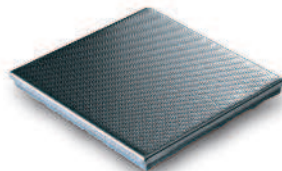
Grana di riso Cod. DKAM
Rice Cod. DKAM



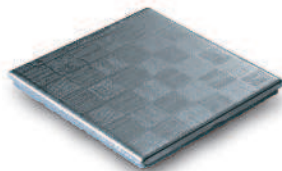
Decorazione rombo Cod. DK04
Diamonds Cod. DK04



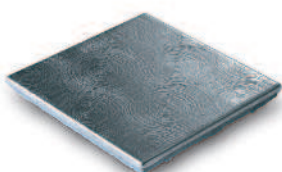
Pelle di elefante Cod. DK08
Leather Cod. DK08



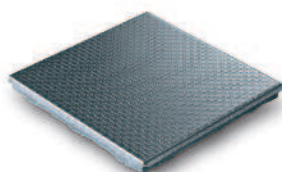
Tela di lino Cod. DK09
Linen Cod. DK09



Quadrettatura 15x15 Cod. DK11
Checker Cod. DK11



Spazzolato circolare Cod. DK15
Circles Cod. DK15



Decorazione quadrettata Cod. DK16
Squares Cod. DK16



Dati tecnici
Technical specification sheet

Superficie:
Surface: Acciaio inox AISI 304
Stainless Steel AISI 304

Supporto:
Backing: Gres porcellanato
porcelain stoneware

Spessore totale piastrella: 1 cm
Total tile thickness

Peso/mq:
Weight/ sq.m. 27,5 kg/mq
27,5 kg/sq.m

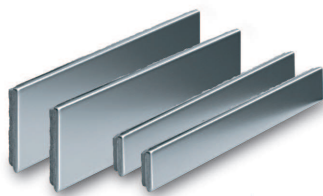
Formati e caratteristiche tecniche

Size and technical details



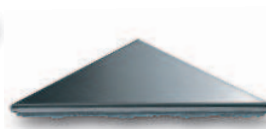
Piastrella quadrata
Square tile

5 x 5 x 1
10 x 10 x 1
15 x 15 x 1
20 x 20 x 1
30 x 30 x 1
40 x 40 x 1
60 x 60 x 1



Piastrella rettangolare
Rectangular tile

20 x 2,5 x 1
20 x 5 x 1



Piastrella triangolare
Triangular tile

5 x 5 x 1
10 x 10 x 1
15 x 15 x 1
20 x 20 x 1
30 x 30 x 1
40 x 40 x 1
60 x 60 x 1



Battiscopa
Skirting board

10 x 7 x 1
20 x 7 x 1
30 x 7 x 1
40 x 7 x 1
60 x 7 x 1

10 x 9 x 1
20 x 9 x 1
30 x 9 x 1
40 x 9 x 1
60 x 9 x 1

Formati personalizzabili su richiesta
Personalized sizes on request

Tutte le dimensioni sono espresse in centimetri
All dimensions are expressed in cm.



Cod. 6PAN1818

Profilo angolare in acciaio inox per spigoli esterni, utilizzato come protezione nei rivestimenti. Le alette traforate di fissaggio vengono premute durante la posa nel collante per piastrelle.

Stainless steel profile for external corners used as protection in covering. The fixing pierced fins have to be pressed into the glue during installation.



Cod. 6PSM3312

Profilo smussato in acciaio inox per la finitura e la chiusura di spigoli esterni di pareti rivestite.

Rounded off stainless steel profile for finishing of external corners on covered walls.



Accessori e finiture ad angolo

Accessories and corners

Cod. 6PANGINT



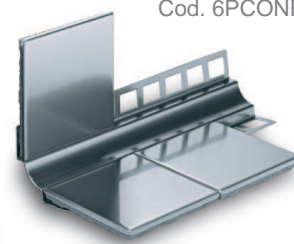
Cod. 6PANGEST



Elementi per angolo concavo interno ed esterno.

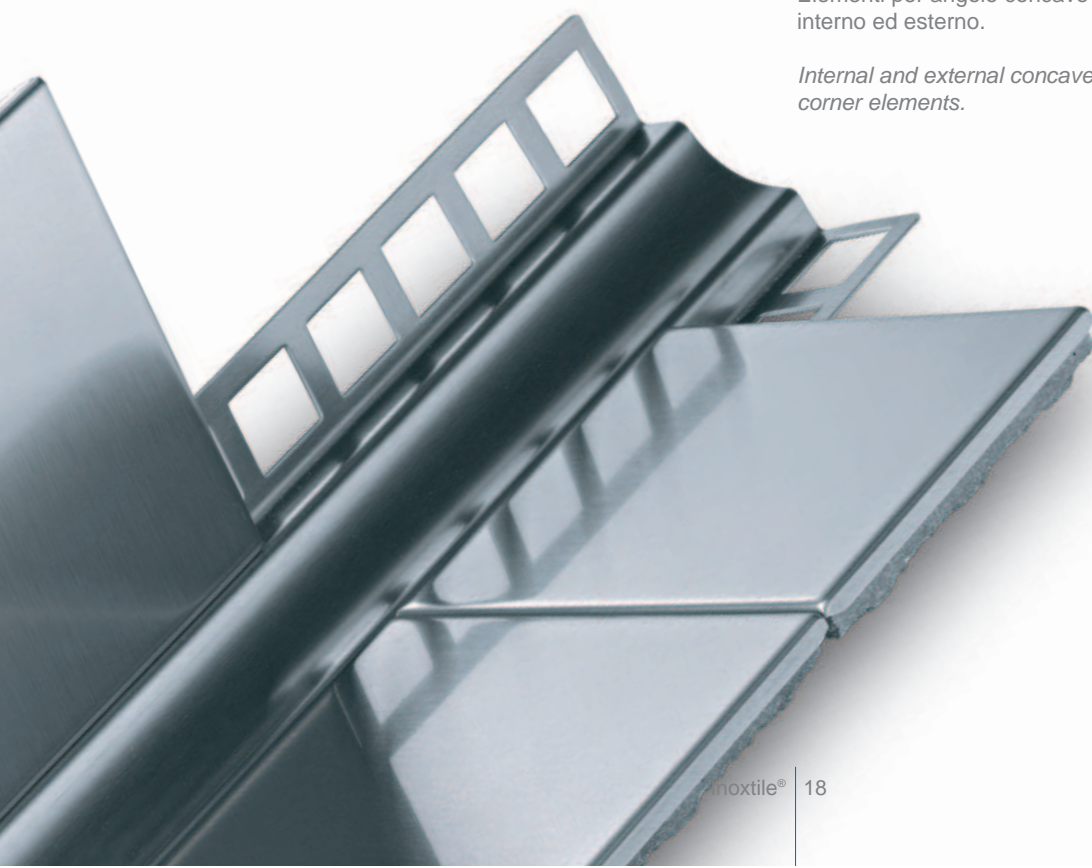
Internal and external concave corner elements.

Cod. 6PCONR17



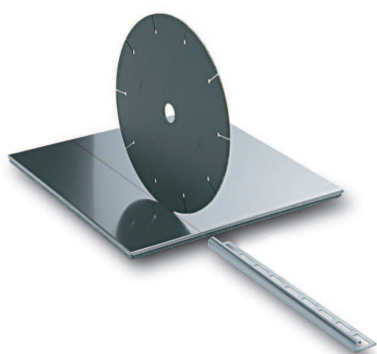
Profilo composto da una parte concava in acciaio inossidabile, adatto per il raccordo tra pavimento e rivestimento facilitando la pulizia degli angoli.

Profile made of a concave stainless steel part, suitable for connection between flooring and wall covering facilitating cleaning of the corners.



Taglio, posa in opera e manutenzione

Cutting, installation and maintenance



Per il taglio utilizzare tagliatrici elettriche a disco diamantato raffreddate ad acqua. E' consigliabile incidere prima l'acciaio e successivamente procedere al taglio del supporto.

Inoxtile® tiles can be cut with a water-cooled electric cutter with diamond disc. First score the stainless steel surface and then cut the porcelain stone support.



Su sottofondi planari, puliti ed asciutti utilizzare collanti per gres di buona resistenza e deformabilità. Per le fughe utilizzare un fugante tradizionale di grana fine con l'aggiunta di lattice elastico in sostituzione parziale o totale dell'acqua (spessore fughe 3 mm). In ambienti con particolari esigenze igieniche (sale di lavorazione alimentare, laboratori scientifici, ospedali) utilizzare un fugante epossidico.

On flat, clean and dry foundations use high-resistance and high-deformability adhesives for porcelain stone. For joints use a traditional fine-grained grout with an elastic latex additive as partial or total replacement of water (3 mm joints). Epoxy grout is recommended for particular industrial environments which require a high hygiene (food preparation rooms, laboratories, hospitals).



L'acciaio inox è un materiale inerte, richiede una manutenzione minima e normalmente per garantirne la massima igiene sono sufficienti tre semplici operazioni. Lavare la superficie utilizzando acqua calda con sapone o con un detergente delicato. Risciacquare la superficie con acqua pulita. Asciugare con un panno morbido e pulito. Quando si utilizzano prodotti di cui non si conosce la composizione o potenzialmente aggressivi è bene testarli prima su una piccola parte di superficie preferibilmente poco visibile per verificarne eventuali cambiamenti nell'aspetto.

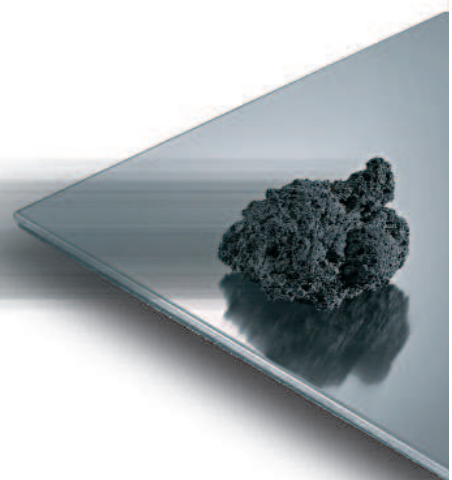
Stainless steel is a material which requires a minimum maintenance and usually three simple operations are sufficient in order to guarantee the maximum hygiene. Wash the surface using warm water with soap or with a delicate detergent. Rinse the surface with clean water. Wipe with a soft and clean cloth. When using products of unknown composition or potentially aggressive formulations a small hidden area of the surface should be cleaned first to assess any changes in appearance.

Normative

Norms

Le piastrelle Inoxtile® sono state testate dal Centro Ceramico di Bologna, il laboratorio ufficiale italiano accreditato per le prove sulle piastrelle, risultando conformi alla classificazione R9 in riferimento alla normativa DIN 51130 relativa alla determinazione della resistenza allo scivolamento.

Inoxtile® tiles have been tested by Centro Ceramico of Bologna, the official Italian laboratory for tests on tiles, and they have been classified R9 referring to the norm DIN 51130 determining resistance to sliding tests.



Certificazione

Certificate

Tutti i prodotti Inoxtile® sono realizzati dalla ditta Artinox certificata UNI EN ISO 9001:2000 da parte dell' ICIM - Certificato no. 0354/2.

All Inoxtile® products are manufactured by Artinox, a company certified UNI EN ISO 9001:2000 by ICIM. Certificate nr. 0354/2.

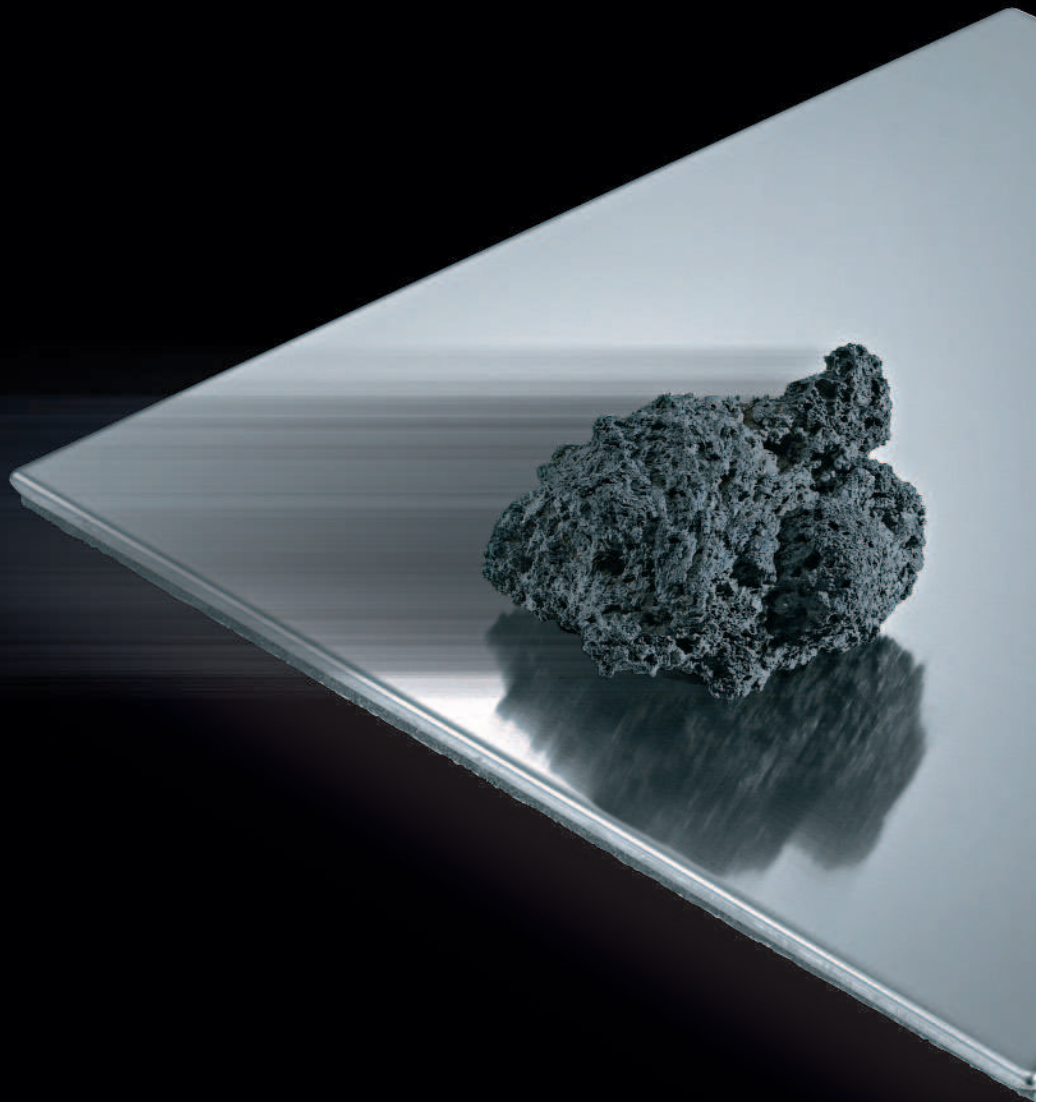




ARTINOX[®]

Catalogo ideato e realizzato
dall'ufficio tecnico Artinox
in collaborazione con:

grafica	Toki Kamashita
fotografia	Effepi
lithos/stampa	Europrint
C0650-01000	Marzo/2004



ARTINOX[®]

Artinox srl
Via F. Fabbri, 39 - z.i. Campidui
31015 Conegliano (Treviso) Italy
Tel. +39 0438 4531
Telefax +39 0438 453200
www.artinox.com
comm@artinox.it