

PRODESO® DRAIN 4 SYSTEM

PRODESO® DRAIN 8 SYSTEM

PRODESO® HEAT GRIP 8 SYSTEM NEW

PRODESO® HEAT GRIP 6 SYSTEM NEW

PRODESO® HEAT GRIP 5 STICK SYSTEM NEW

PRODESO® MEMBRANE SYSTEM

PRODESO® ECO/STICK SYSTEM

PRODRAIN 10 SYSTEM

PRODESO® SOUND SYSTEM

PRODESO® SOUND STICK SYSTEM NEW

PROSHOWER SYSTEM

PROHEATER SYSTEM

PROSHELF SYSTEM

PROSHELF INS SYSTEM NEW

PROFOIL/PROFOIL PRO SYSTEM

PROFOIL PANEL SYSTEM

PROTERRACE SYSTEM NEW

PROLEVELING SYSTEM NEW

PROLEVELING WEDGE SYSTEM

PROENTRANCE MATT SYSTEM NEW

PROSUPPORT TUBE SYSTEM

PRORAIL SYSTEM

PROSUPPORT SLIM SYSTEM

PROLEDLIGHT SYSTEM

PROMULTIFIX SYSTEM



**PROGRESS®
PROFILES**

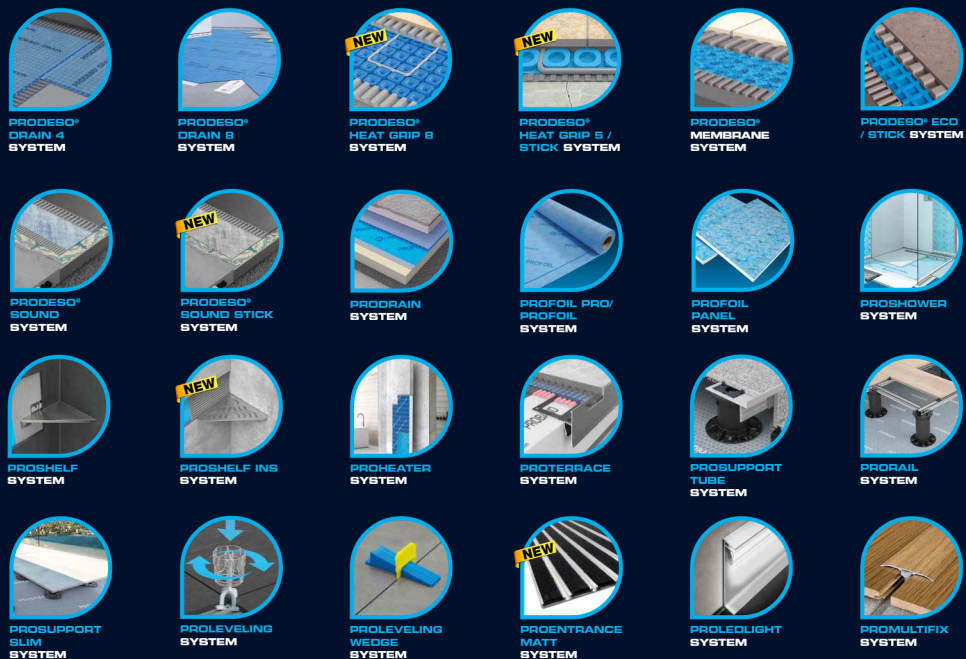
PROGRESS PROFILES SYSTEMS 2024/25

In sintonia con le esigenze del mercato e le più evolute tendenze dell'architettura contemporanea, Progress Profiles offre una sempre più vasta, completa ed innovativa scelta di sistemi per ottimizzare la posa e soddisfare, in un'unica soluzione, le specifiche esigenze funzionali ed estetiche di ogni tipologia di spazio residenziale o commerciale, interno ed esterno.

Frutto di un'intensa attività di ricerca e sviluppo, Progress Profiles Systems sono sistemi progettati nei minimi dettagli per proporsi come soluzioni creative, pratiche, veloci e, per la maggior parte, brevettate, che coniugano alta tecnologia, massima flessibilità e sicurezza con una particolare attenzione al design. Ogni elemento che compone il sistema gioca un ruolo fondamentale nel renderlo unico e performante per garantire una posa a regola d'arte che evolve con i nuovi stili di vita e un concetto di spazio mobile e dinamico.

Progress Profiles, always connected and attuned with the market needs and the most advanced trends of the contemporary architecture, offers a more and more extensive, complete and innovative choice of systems to optimise the laying/fixing and meet all functional and aesthetic requirements of every residential, commercial or private environments, indoors or outdoors.

Progress Profiles Systems, as result of a research and development, are made to be creative, practical and quick solutions. Most of them are patented and combine high technology, the highest flexibility and safety with a special care of design. Every part of the system plays an essential function and makes it unique with high-performance to guarantee a workmanlike laying always abreast with the times.



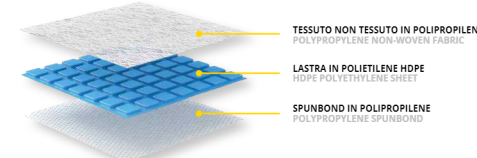
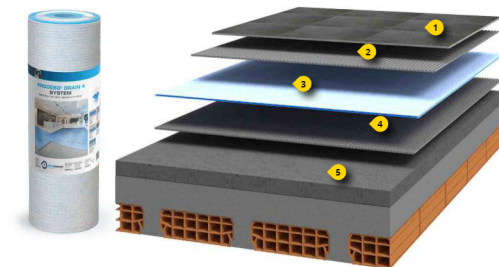
NEW**FUNZIONI / FUNCTIONS**

2

PRODESO® DRAIN 4 SYSTEM

The essential micro-ventilation, drainage and uncoupling functions for a right internal installation of large size tiles.

PRODESO® DRAIN 4 è una membrana desolidarizzante che crea una "camera d'aria" al di sotto della pavimentazione favorendo il drenaggio dell'acqua presente nell'adesivo e una microventilazione. Tale "camera d'aria" garantisce un rapido ed uniforme asciugamento dell'adesivo utilizzato per la posa delle piastrelle specialmente nel caso di grandi formati, riduce drasticamente la risalita dei tricetati presenti negli adesivi e la comparsa di efflorescenze nelle fughe. Le proprietà desolidarizzanti e di sfogo vapore di PRODESO® DRAIN 4 consentono la sua posa anche su supporti non perfettamente stagionati. Semplice e veloce da installare, PRODESO® DRAIN 4 ha uno spessore complessivo di soli 4 mm.

**PRODESO® DRAIN 4
MEMBRANE**
**3 STRATI MEMBRANA
LAYERS MEMBRANE**

ACCESSORI / ACCESSORIES


3

1 CERAMICA O GRES PORCELLANATO
LARGE SIZE TILES

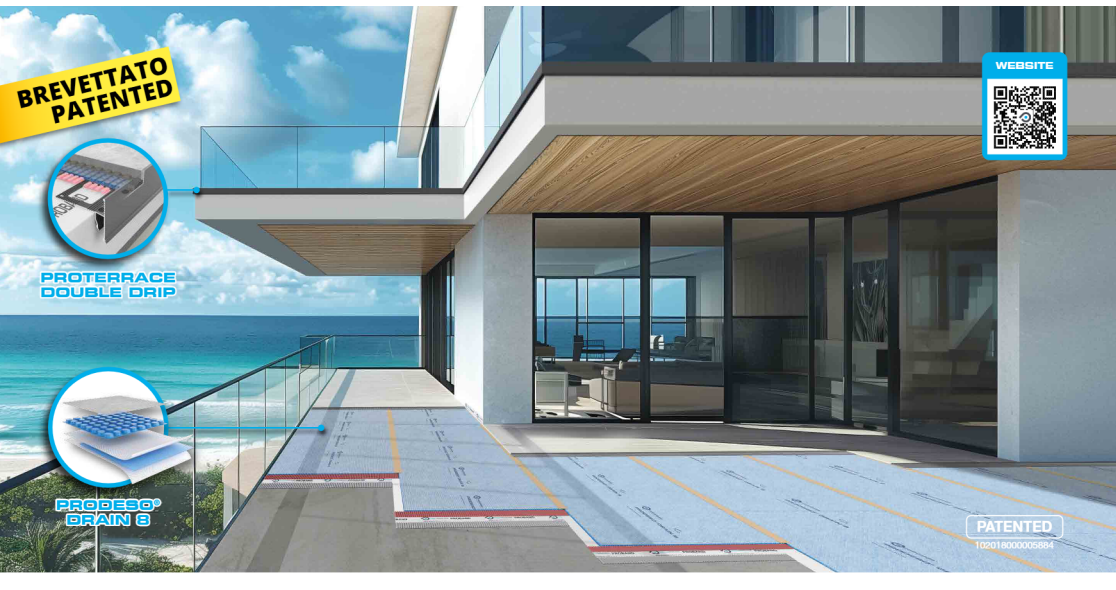
2 ADESIVO
THIN-SET / ADHESIVE

3 PRODESO® DRAIN 4
MEMBRANE

4 ADESIVO
THIN-SET / ADHESIVE

5 MASSETTO / MULTISTRATO / OSB
SCREED / PLYWOOD / OSB





FUNZIONI / FUNCTIONS



DESOLIDARIZZAZIONE
UNCOPLING



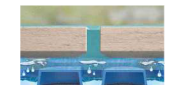
SFOGO VAPORE
VAPOUR MANAGEMENT



DRENAGGIO
DRAINAGE



MICROVENTILAZIONE
MICRO-VENTILATION



IMPERMEABILIZZAZIONE
WATERPROOFING



DEFLUSO DELLE ACQUE
METEORICHE
RAINWATER DRAINAGE

PRODESO® DRAIN 8 & PROTERRACE DOUBLE DRIP SYSTEM

Un perfetto sistema

impermeabilizzante e drenante per il tuo terrazzo.

PROGRESS PROFILES, grazie a PRODESO® DRAIN 8 e PROTERRACE DOUBLE DRIP ha brevettato un sistema in grado di combinare una corretta desolidarizzazione, una sicura impermeabilizzazione, un drenaggio ed un corretto deflusso delle acque meteoriche.

PRODESO® DRAIN 8 è una membrana drenante, desolidarizzante ed impermeabilizzante di ultima generazione che favorisce l'asciugatura dell'adesivo sotto piastrella, inhibisce la formazione di efflorescenze e risalte di triacetato e garantisce lunga vita alle pavimentazioni.

PROTERRACE DOUBLE DRIP è un profilo gocciolatoio che protegge i bordi delle piastrelle, impedisce filtrazioni d'acqua all'interno del massetto e garantisce un corretto deflusso delle acque drenate e meteoriche.



A perfect system

waterproofing and draining for your terrace.

Thanks to PRODESO® DRAIN 8 MEMBRANE and PROTERRACE DOUBLE DRIP, PROGRESS PROFILES has patented a new system capable of combining a correct uncoupling, a safe waterproofing and drainage with a right runoff of rainwater. PRODESO® DRAIN 8 is a draining, uncoupling and waterproofing membrane that helps the drying of the underlay adhesive and inhibits the formation of efflorescence and triacetate ascents. It also guarantees long life for flooring. PROTERRACE DOUBLE DRIP is a drip profile that protects the edges of the tiles, prevents water filtration inside the screed and ensures proper outflow of rainwater. Two systems of excellence that combined enhance and protect quality exteriors and restore full livability, in ideal continuity with the internal environments.

5 STRATI MEMBRANA LAYERS MEMBRANE



ACCESSORI / ACCESSORIES



PROBAND
KOLL AB



ANGOLI ELASTICI PREFORMATI
ELASTIC WELDED CORNERS



PROBAND 250



PROBAND BU



**BREVETTATO
PATENTED**

**BREVETTATO
PATENTED**

**BREVETTATO
PATENTED**

**UA2016A002209
EP3225763 A1
003067388
2956795
CN 20161009043 A
HK123666
CA 2,935,062
US 8,176,694
US 9,188,348
US 9,207,479
US 9,510,746
US 9,777,931
US 9,777,931
US 10,502,434
DESIGN PATENT
Patent pending**

VANTAGGI

- Maggior resistenza allo strappo
- Canali di sfogo vapore
- Nuovo cavo a potenza costante
- Termostato con controllo remoto

ADVANTAGES

- Higher crack-bridging ability
- Vapour management channels
- New constant power cable
- Remote controlled thermostat

**DESIDOLARIZZAZIONE
UNCOPPLING**

**IMPERMEABILIZZAZIONE
WATERPROOFING**

**SFOGO VAPORE
VAPOUR MANAGEMENT**

**DISTRIBUZIONE DEL CARICO
LOAD DISTRIBUTION**

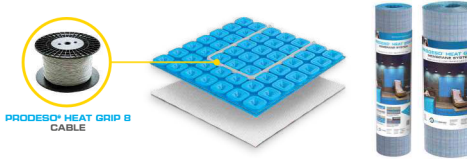
VIDEO DI POGA

INSTRUCTION VIDEO

PRODESO® HEAT GRIP 8 SYSTEM

Una nuova evoluzione nel segno della flessibilità, innovazione ed efficienza energetica.

Il sistema è costituito da tre elementi: PRODESO® HEAT GRIP 8 MEMBRANE, PRODESO® HEAT GRIP 8 CABLE e PRODESO® HEAT GRIP 8 THERMOSTAT KIT. La membrana in polietilene, con funzione desolidarizzante, impermeabilizzante e sfogo vapore, ha uno spessore di soli 8.5 mm ed è provvista inferiormente di un tessuto non tessuto termosaldato in polipropilene che ne garantisce il fissaggio al supporto. La nuova geometria della membrana, oltre ad assicurare un perfetto ancoraggio del cavo scaligante, garantisce una resistenza allo strappo del pavimento molto elevata. I cavi, di ultima generazione, sono formati da resistenze, in serie lunghe 60 cm. In caso di danneggiamento del cavo quindi smette di funzionare la resistenza danneggiata e non l'intero cavo. Il termostato, di ultima generazione, si interfaccia con dispositivi Android ed Apple; ciò consente di programmare tutte le sue regolazioni ed impostazioni anche a distanza utilizzando una rete WiFi.



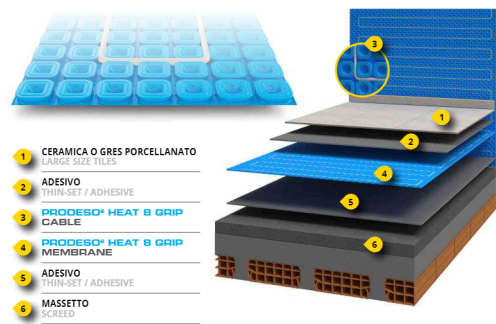
ACCESSORI / ACCESSORIES



A New evolution with the goal of flexibility, innovation and energy efficiency.

The system consists of three elements: PRODESO® HEAT GRIP 8 MEMBRANE, PRODESO® HEAT GRIP 8 CABLE and PRODESO® HEAT GRIP 8 THERMOSTAT KIT. The polyethylene membrane, with uncoupling, waterproofing and vapour management function, has a thickness of only 8.5 mm and is provided below with a non-woven polypropylene thermowelded fabric that ensures the attachment to the support. The new shape of the membrane, in addition to ensuring a perfect anchoring of the heating cable, ensures a very high tear resistance on the floor. The latest generation cables consist of resistors of 60 cm long in series. In case of cable damage then stops working the damaged resistor and not the whole cable. The thermostat, of the latest generation, interfaces with Android and Apple devices; this allows you to program all its adjustments and settings even remotely using a WiFi network.

PRODESO® HEAT GRIP 8 MEMBRANE



**PROGRESS®
PROFILES**



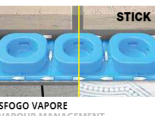
FUNZIONI / FUNCTIONS



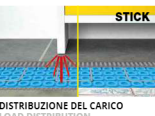
DESOLIDARIZZAZIONE
UNCOPPLING



IMPERMEABILIZZAZIONE
WATERPROOFING



SFOGLIO VAPORE
VAPOUR MANAGEMENT



DISTRIBUZIONE DEL CARICO
LOAD DISTRIBUTION



VIDEO DI POGA

PRODESO® HEAT GRIP 5 / STICK SYSTEM

Un mondo di caldo benessere in accordo con la natura.

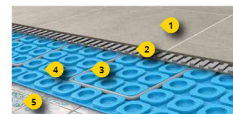
Il riscaldamento elettrico a pavimento e a rivestimento PRODESO® HEAT GRIP 5 SYSTEM, ideato, realizzato e brevettato da Progress Profiles, è un sistema innovativo che consente di ottenere in breve tempo e a basso costo un ambiente piacevolmente caldo ed estremamente confortevole. Il sistema può essere installato utilizzando normali adesivi cementizi e grazie alle sue proprietà desolidarizzanti ed impermeabilizzanti può essere applicato su supporti fessurati ed ancora in fase di ritiro idrometrico. Grazie al termostato wi-fi di ultima generazione, l'impianto può essere programmato giornalmente anche da remoto e ciò permette di ottimizzare il confort e ridurre i consumi. Facile e veloce da installare in qualsiasi ambiente, ha uno spessore complessivo, compreso l'adesivo, di soli 7 mm e non richiede alcuna manutenzione nel tempo. Una tecnologia intelligente e una scelta responsabile che mette in primo piano i valori dell'ecosostenibilità e del risparmio energetico in sintonia con le tendenze dell'architettura contemporanea e della domotica più evoluta. Un mondo di caldo benessere in accordo con la natura. Disponibile anche in versione autoadesiva PRODESO® HEAT GRIP 5 STICK SYSTEM.

PRODESO® HEAT GRIP 5 MEMBRANE



- 1 CERAMICA O GRES PORCELLANATO
LARGE SIZE TILES
- 2 ADESIVO
THIN-SET / ADHESIVE
- 3 PRODESO® HEAT 5 GRIP CABLE
- 4 PRODESO® HEAT 5 GRIP STICK
MEMBRANE
- 5 ADESIVO
THIN-SET / ADHESIVE
- 6 MASSETTO
SCREEN

PRODESO® HEAT GRIP 5 STICK MEMBRANE



- 1 CERAMICA O GRES PORCELLANATO
LARGE SIZE TILES
- 2 ADESIVO
THIN-SET / ADHESIVE
- 3 PRODESO® HEAT 5 GRIP CABLE
- 4 PRODESO® HEAT 5 GRIP STICK
MEMBRANE
- 5 VECCHIE PIASTRELLI
OLD TILES

A World of warmth and comfort in harmony with the nature.

The electric underfloor and wall heating system PRODESO® HEAT GRIP 5 SYSTEM, designed, manufactured and patented by Progress Profiles, is an innovative system that allows to obtain in a short time and at low cost a pleasantly warm and extremely comfortable environment. The system is applied using normal cementitious adhesives and thanks to its uncoupling and waterproofing properties can be installed on cracked substrates and also during shrinkage. Thanks to the latest generation Wi-Fi thermostat, the system can be programmed daily even remotely and this allows you to optimize comfort and reduce consumption. Easy and quick to install in any environment, it has an overall thickness, including the adhesive, of only 7 mm and does not require any maintenance over time. An intelligent technology and a responsible choice that puts in the foreground the values of eco-sustainability and energy saving in tune with the trends of contemporary architecture and the most advanced home automation. A world of warm well-being in harmony with nature. Also available in self-adhesive version PRODESO® HEAT GRIP 5 STICK SYSTEM.



ACCESSORI / ACCESSORIES



BREVETTATO
PATENTED



FUNZIONI / FUNCTIONS



DESOLIDARIZZAZIONE
UNCOPLING



IMPERMEABILIZZAZIONE
WATERPROOFING



SFOGO VAPORE
VAPOUR MANAGEMENT



DISTRIBUZIONE DEL CALORE
HEATING DISTRIBUTION



DISTRIBUZIONE DEL CARICO
LOAD DISTRIBUTION

10



BREVETTATO
PATENTED
003368984

PRODESO® MEMBRANE SYSTEM

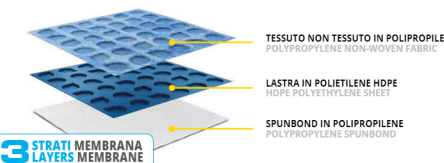
Massima flessibilità, protezione, sicurezza all'interno ed all'esterno.

PRODESO® MEMBRANE SYSTEM è una membrana desolidarizzante ed impermeabilizzante per supporti problematici, terrazzi, balconi e superfici orizzontali di qualsiasi dimensione. Grazie a **PRODESO® MEMBRANE SYSTEM** è possibile non realizzare i giunti di frazionamento nel massetto e se sono presenti di non rispettarli durante la posa di ceramica e pietre naturali. Molti sono i vantaggi offerti dal sistema, progettato da Progress Profiles, che garantisce la massima flessibilità di posa, protezione del pavimento e garanzia nel tempo dentro e fuori casa.

Velocità: riduce drasticamente i tempi di cantiere visto che dalla posa della membrana sino alla posa della pavimentazione è possibile lavorare senza interruzioni.

Versatilità: garantisce la posa su qualsiasi supporto anche di grandissima dimensione sia all'interno che all'esterno.

Impermeabilità: garantisce l'impermeabilizzazione del sottofondo anche in caso di sovrapposizione, su supporti fessurati e non perfettamente staglionati e quindi con possibili tensioni di vapore.



3 STRATI MEMBRANA LAYERS MEMBRANE

ACCESSORI / ACCESSORIES



PROBAND 150/250



PROBAND KOLL AB



ANGOLI ELASTICI PREFORMATI
ELASTIC WELDED CORNERS



PROBAND BU
RULLO PRESSURE ROLLER

Maximum flexibility, protection, safety indoors and outdoors.

PRODESO® MEMBRANE SYSTEM is an uncoupling and waterproofing membrane for problematic substrates, balconies, terraces and horizontal surfaces of any dimension. Using **PRODESO® MEMBRANE SYSTEM** is possible not to make fractional/expansion joints in the screed before the tiles and natural stones installation; where movement joints are present in the subfloor, using the membrane it is not necessary to respect them during the flooring installation. Using **PRODESO® MEMBRANE SYSTEM** there are many advantages, which gives the utmost laying flexibility, floor protection and long-time guarantee indoors and outdoors.

Time saving: Installation time are drastically reduced. Membrane, tile installation and grouting can be completed in the same day.

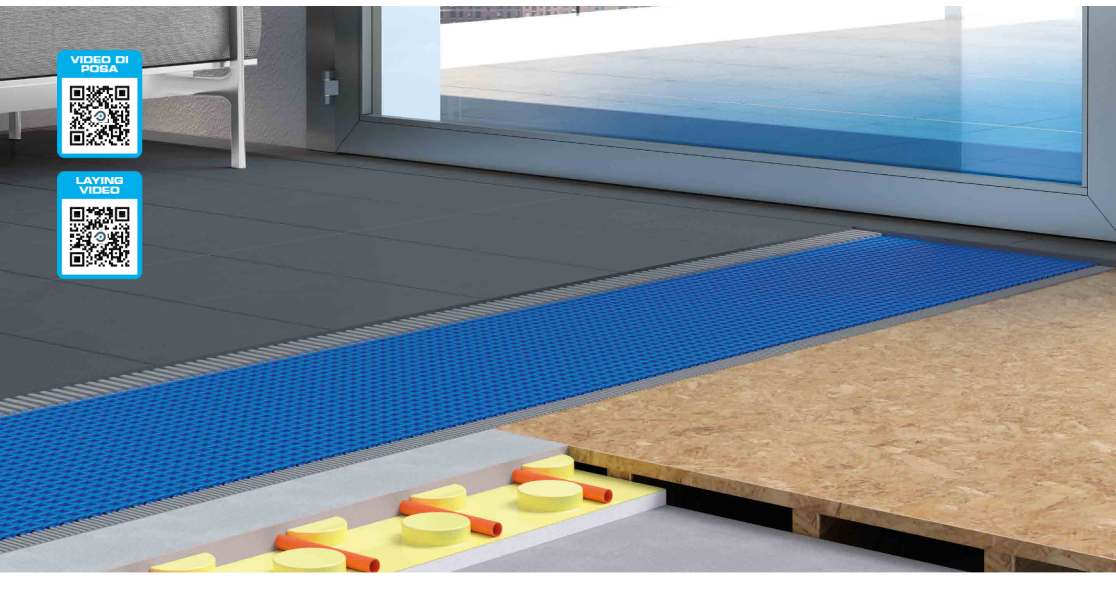
Versatile: it can be used on any supports, both indoor and outdoor.

Waterproofing: It guarantees the flooring installation and the waterproofing of the substrate in overlapping too, on cracked and not perfectly cured supports with possible vapour pressure.



11





FUNZIONI / FUNCTIONS



DESOLIDARIZZAZIONE
UNCOPPLING



IMPERMEABILIZZAZIONE
WATERPROOFING



SFOGLIO VAPORE
VAPOUR MANAGEMENT



DISTRIBUZIONE DEL CALORE
HEATING DISTRIBUTION



DISTRIBUZIONE DEL CARICO
LOAD DISTRIBUTION

VIDEO DI POSA



LAYING VIDEO



PRODESO® ECO / ECO STICK SYSTEM

Per ogni supporto la giusta posa

La membrana che risolve ogni problematica di superficie.

PRODESO® ECO è una membrana desolidarizzante ed impermeabilizzante per interno da applicare su sottofondi problematici prima della posa di ceramica e pietre naturali. La membrana, in polietilene ad elevata densità è provvista di cavità quadrate sagomate a coda di rondine e garantisce la posa di qualsiasi pavimentazione anche in caso di supporti fessurati e non perfettamente stagionati e quindi con possibili tensioni di vapore ed in caso di sovrapposizione. La membrana è disponibile in due versioni:

1) con tessuto non tessuto in polipropilene termosaldata inferiormente per la sua installazione con normali adesivi cementizi;

2) con adesivo di ultima generazione, applicato sul retro della membrana e protetto con un film siliconico, che garantisce la sua installazione sul legno e su supporti non assorbenti quali strutture metalliche e vecchie pavimentazioni con elevata riduzione di tempi e costi.

The right flooring for every surface

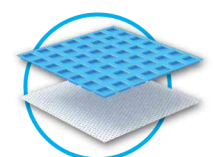
The membrane that solves any problem on every surface.

PRODESO® ECO is an uncoupling and waterproofing membrane for indoor application on problematic substrates before the installation of ceramic and natural stones. The membrane, made of high density polyethylene is equipped with square cavities dovetail shaped. It ensures the installation of any flooring on cracked and not perfectly cured substrates and therefore with possible vapour tensions. The membrane ensures the installation of a new flooring also on old one. The membrane is available in two versions:

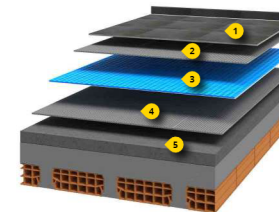
1) with thermo-welded polypropylene nonwoven fabric for its installation with normal cementitious adhesives.

2) with last generation adhesive (PSA), applied on the back of the membrane and protected with a silicone film, which guarantees its installation on wood, metal and non-absorbent substrates in general with high cost and installation time reduction.

PRODESO® ECO MEMBRANE

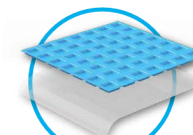


- 1 CERAMICA O GRES PORCELLANATO
LARGE SIZE TILES
- 2 ADESIVO
THIN-SET / ADHESIVE
- 3 PRODESO® ECO MEMBRANE

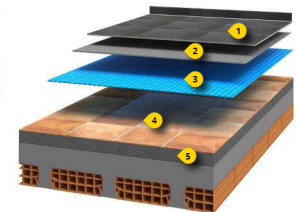


- 4 ADESIVO
THIN-SET / ADHESIVE
- 5 MASSETTO
SCREED

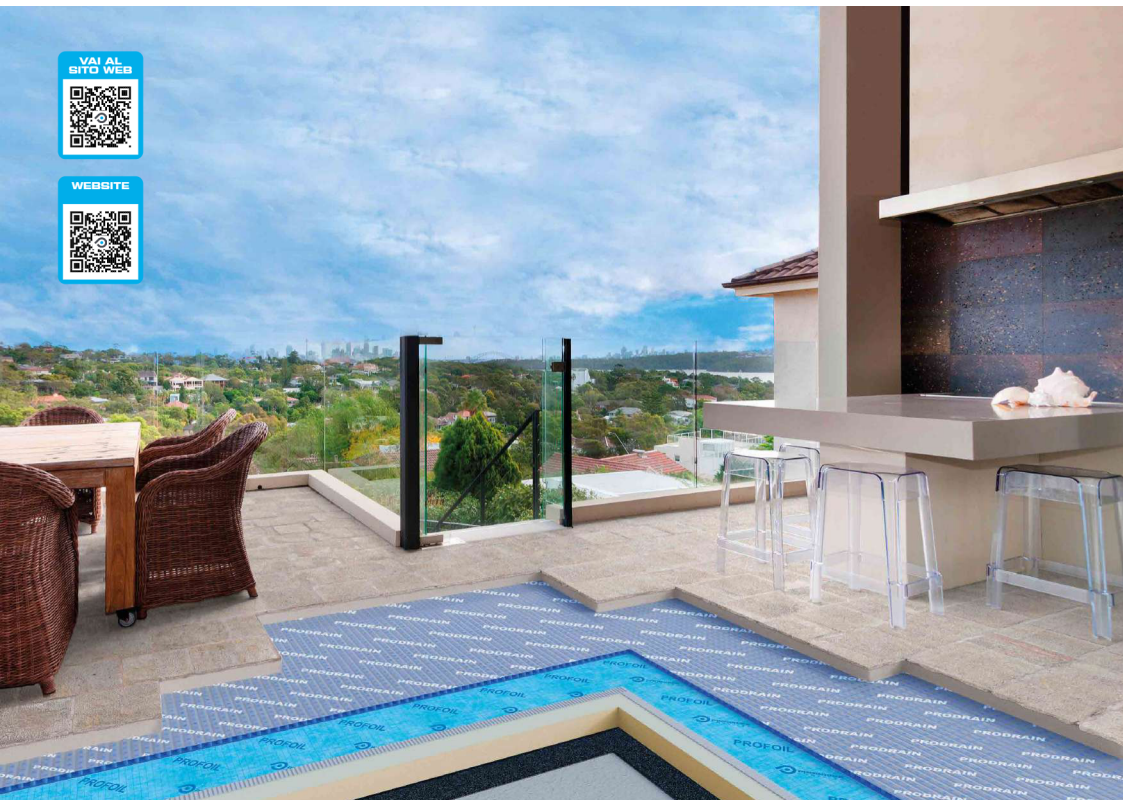
PRODESO® ECO STICK MEMBRANE



- 1 CERAMICA O GRES PORCELLANATO
LARGE SIZE TILES
- 2 ADESIVO
THIN-SET / ADHESIVE
- 3 PRODESO® ECO STICK
MEMBRANE



- 4 VECCHIE PIASTRELLE
OLD TILES
- 5 MASSETTO
SCREED



PRODRAIN 10 SYSTEM

The guaranteed **drainage system**.

Il sistema di drenaggio garantito.

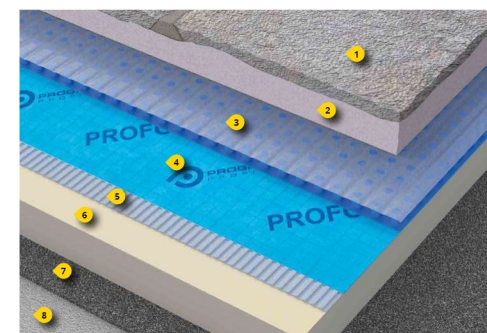
PRODRAIN 10 è una membrana drenante costituita da una lastra in polietilene ad alta densità (HDPE) di colore blu provista di rilievi tronco conici a basi circolari, sormontati da un tessuto non tessuto in polipropilene termosaldato permeabile all'acqua. La membrana ha una elevata resistenza alle soluzioni saline, acide, alcaline, all'alcol e agli oli.

Con PRODRAIN è possibile realizzare:

Drenaggio sotto massetto: quando si posano i pavimenti a malta quali porfidi e quarziti si prevedono le efflorescenze e rotture legate alla presenza di acqua nel massetto.

Protezione dell'impermeabilizzazione: protegge la guaina bituminosa dal contatto diretto con il massetto garantendo maggior durata al sistema.

Previene risalite capillari: applicata ruotata di 180° sotto il massetto (lastra blu in alto) previene la risalita capillare creando una intercapedine d'aria di 1 centimetro.

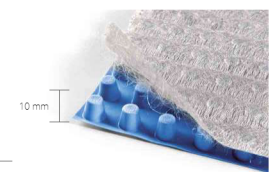


PRODRAIN 10 is a draining membrane composed of a blue high-density polyethylene (HDPE) sheet provided with truncated conical reliefs with circular bases, surmounted by a non-woven polypropylene thermo-welded fabric permeable to water. The membrane has a high resistance to saline, acid, alkaline, alcohol and oil solutions. It is possible to use PRODRAIN:

To drain the screed: to prevent efflorescence and breakage due to water in the screed when mortar floors such as porphyry and quartzite are laid.

To protect the waterproof membrane: it is possible to protect the waterproof sheet from direct contact with the screed, ensuring greater durability to the system.

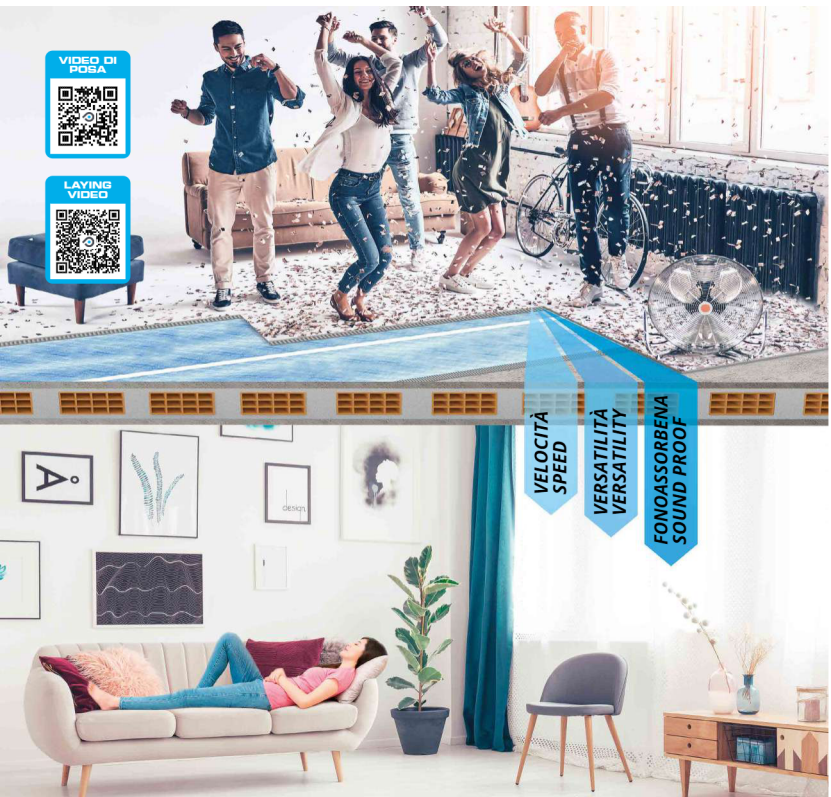
To stop capillary risen: the membrane overturned of 180° installed under the screed (blue sheet at the top) creates an air cavity that prevents the water capillary movement.



PRODRAIN 10 MEMBRANE

- | | |
|---|------------------------------------|
| 1 | PORFIDO
PORPHYRY |
| 2 | MASSETTO
SCREED |
| 3 | PRODRAIN 10 MEMBRANE |
| 4 | PROFOIL |
| 5 | ADESIVO
THIN-SET / ADHESIVE |
| 6 | PANNELLO IN XPS
XPS PANEL |
| 7 | GUAINA BITUMINOSA
BITUMEN SHEET |
| 8 | CALCESTRUZZO
CONCRETE |





VELOCITÀ:
riduce drasticamente i tempi di cantiere visto che dalla posa della membrana sino alla posa della pavimentazione è possibile lavorare senza interruzione.

SPEED:
drastically reduces renovation times; since the installation of the membrane until the laying of the flooring it is possible to work without interruption.

VERSATILITÀ:
garantisce la posa su qualsiasi supporto anche di grandissima dimensione.

VERSATILITY:
guarantees installation on any support, even of very big size.

FONOASSORBENZA:
in soli 3 mm si ottiene un abbattimento acustico molto elevato.

SOUNDPROOFING:
in just 3 mm, a very high noise reduction is achieved.

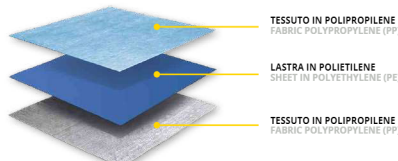
PRODESO® SOUND SYSTEM

Maximum living comfort.

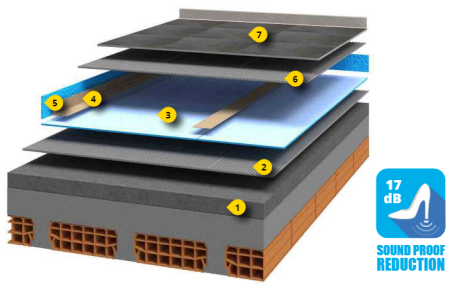
PRODESO® SOUND SYSTEM è una membrana desolidarizzante e fonoassorbente da applicare sotto la piastrella che consente di abbattere di 17 Db l'onda acustica da calpestio. Grazie alla caratteristica desolidarizzante di PRODESO® SOUND SYSTEM è possibile ristrutturare abitazioni senza dover demolire la vecchia pavimentazione; è infatti sufficiente incollare la membrana sul vecchio pavimento e direttamente su di essa la nuova pavimentazione senza essere obbligati a rispettare eventuali giunti di frazionamento presenti. Molti sono i vantaggi offerti dal sistema, progettato da Progress Profiles, che garantisce la massima flessibilità di posa, protezione del pavimento e garanzia nel tempo.

PRODESO® SOUND MEMBRANE

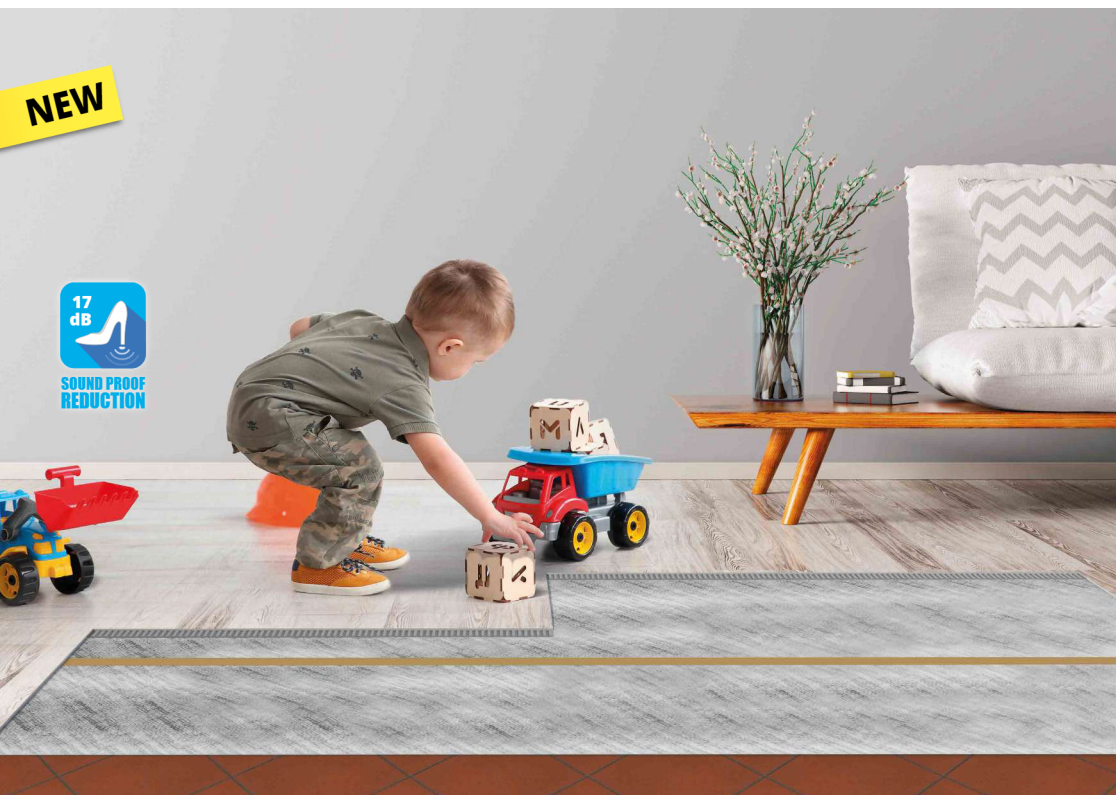
3 STRATI MEMBRANA LAYERS MEMBRANE



ACCESSORI / ACCESSORIES



NEW



PRODESO® SOUND STICK SYSTEM

L'unione perfetta tra **fonoassorbenza** e **facilità di posa**.

PRODESO® SOUND STICK SYSTEM è una membrana desolidarizzante ed insonorizzante, con uno spessore di 2,5 mm, composta da una lastra in polietilene additivato provvista superiormente di un tessuto non tessuto in polipropilene termosaldatato che garantisce l'incollaggio delle piastrelle ed inferiormente di uno strato adesivo protetto da un film siliconato di colore bianco. PRODESO® SOUND STICK garantisce un abbattimento dell'onda acustica da calpestio sino a 17 dB nel caso di pavimenti incollati e 20 dB nel caso di pavimenti flottanti in laminato e legno.

PRODESO® SOUND STICK MEMBRANE



ACCESSORI / ACCESSORIES



The perfect union between **sound proof reduction** and **ease installation**.

PRODESO® SOUND STICK SYSTEM is an uncoupling and soundproofing membrane, with a thickness of 2.5 mm, composed of a high density polyethylene sheet to which two polypropylene nonwoven fabrics are heat-sealed. Due to its uncoupling properties, it is not necessary to respect any joint in the screed before the laying of tiles and natural stones. PRODESO® SOUND STICK guarantees an acoustic wave reduction from foot traffic up to 17dB.





PROSHOWER LINEAR SYSTEM

Il sistema che rivoluziona l'ambiente doccia.

Sistema innovativo che coniuga funzionalità e design per soddisfare, con un'ampia e versatile gamma di soluzioni, ogni specifica esigenza in fatto di "ambiente doccia".

Pratico, veloce e in sintonia con i moderni stili d'arredo, si compone di elementi e finiture di primissima qualità: la membrana PROFOIL, per una semplice e duratura impermeabilizzazione; il piatto doccia PROSHOWER PANEL che garantisce una perfetta pendenza e riduce i tempi di posa; i profili della linea PROSHOWER PROFILE che completano il perimetro del piatto doccia e consentono l'installazione di una eventuale lastra in vetro. Infine lo scarico PROSHOWER BASE L / BASIC / BASE L PRO, disponibile in più lunghezze e con diverse griglie di finitura in acciaio inox, per donare un tocco di design contemporaneo. Lo scarico PROSHOWER BASE L PRO è corredato anche di una vasca che permette di incassare il sistema di scarico a parete.

The innovative system for the shower.

PROSHOWER SYSTEM is an innovative system that combines functionality and design to provide a wide range of solutions for your next shower project. Modern design styling, easy to install, the system is composed of: PROFOIL for an easy and lasting waterproofing; PROSHOWER PANEL, waterproof shower tray which guarantees a perfect slope and reduces the working time; the profiles of PROSHOWER PROFILE LINE to finish the outer edge of the shower tray and to ensure the installation of the glass slab. In the end the shower channel PROSHOWER BASE / BASIC / BASE L PRO available in many sizes and with several grids, with contemporary design, in stainless steel. The shower channel PROSHOWER BASE L PRO is also equipped with a wall box that allows to build in the shower channel into the wall.





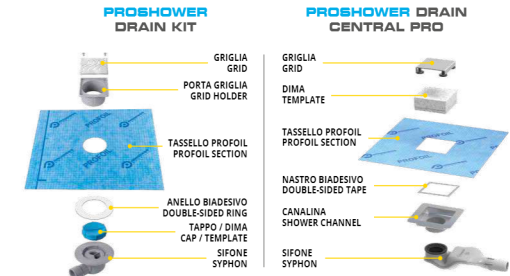
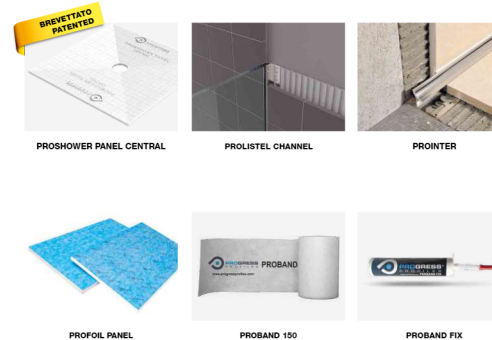
PROSHOWER CENTRAL SYSTEM

Il sistema che rivoluziona l'ambiente doccia.

Sistema innovativo che coniuga funzionalità e design per soddisfare, con un'ampia e versatile gamma di soluzioni, ogni specifica esigenza in fatto di "ambiente doccia". Pratico, veloce e in sintonia con i moderni stili d'arredo, si compone di elementi di primissima qualità: la membrana PROFOIL PRO, per una corretta impermeabilizzazione semplice e duratura, il piatto doccia PROSHOWER PANEL CENTRAL che garantisce una perfetta pendenza e riduce i tempi di posa ed il PROSHOWER DRAIN LATERAL KIT e PROSHOWER DRAIN CENTRAL PRO, completi di griglia in acciaio inox 10 x 10 cm, per donare un tocco di design contemporaneo.

The innovative system for the shower.

Innovative system that combines functionality and design to meet, with a wide and versatile range of solutions, every specific need in terms of "shower environment". Practical, fast and in harmony with modern furnishing styles, it is composed of highest quality elements: the PROFOIL PRO membrane, for a simple and durable waterproofing, the PROSHOWER PANEL CENTRAL shower tray that guarantees a perfect slope and reduces installation times and the PROSHOWER DRAIN LATERAL KIT and PROSHOWER DRAIN CENTRAL PRO, equipped with 10 x 10 cm stainless steel grid, to give a touch of contemporary design.



BREVETTATO
PATENTED



PROHEATER SYSTEM

PROHEATER più bel sistema radiante per il tuo bagno.

Linee essenziali ed un design che si fonde con il tuo rivestimento. La ceramica, un materiale che accumula calore e lo irradia uniformemente. PROHEATER di Progress Profiles la nuova gamma di sistemi scaldanti a parete rivestiti in ceramica dal design moderno, per arredare il tuo bagno con eleganza. Un prodotto unico sul mercato, grazie al termostato programmabile WiFi di ultima generazione, è possibile accendere il sistema anche a distanza, per trovare sempre il tuo ambiente caldo e confortevole. PROHEATER racchiude in sé un elegante elemento di arredo, riscaldamento per il bagno o per qualunque ambiente della casa.

PROHEATER the finest radiant system for your bathroom

Essential lines and a design that blends with your wall. Ceramic is a material that accumulates heat and radiates it evenly. PROHEATER by Progress Profiles is our new range of tiled heating systems with a modern design, to furnish your bathroom with elegance. A unique product on the market, thanks to the latest generation programmable WiFi thermostat, it is possible to switch on the system even remotely and your environment will always be warm and comfortable. PROHEATER is definitely an elegant piece of furniture heating your bathroom or any other part of your house.





PROSHELF / INS SYSTEM

Veri e propri elementi di design,
con dettagli funzionali nascosti.

PROSHELF e PROSHELF INS. Pratici e funzionali complementi di arredo per la doccia e la cucina, in linea con l'interior design contemporaneo dalla forma elegante e minimalista in acciaio Inox AISI 316/1.4404-V4A oppure in alluminio verniciato effetto STONE LINE. Tanto spazio per i prodotti per la cura, dando comfort e comodità di utilizzo. Disponibili in formato triangolare 170x240 mm e 221x300mm, per la posa ad angolo e rettangolare 115x300mm e 150x400mm, per la posa lungo la parete. La versione PROSHELF, con i modelli DESIGN e TILE (piastrellabile), è facilmente installabile a parete durante la posa del rivestimento ceramico. La versione PROSHELF INS è stata concepita per permetterne il montaggio successivamente alla posa della piastrella assicurando una perfetta continuità nella superficie del rivestimento.

PROSHELF Acciaio Inox / Stainless steel AISI 316/1.4404-V4A



PROSHELF ACC tileable
Mensola piastrellabile triangolare
Triangular tilable shelf



PROSHELF ACC tileable
Mensola piastrellabile rettangolare
Rectangular tilable shelf



PROSHELF DESIGN ACC
Mensola triangolare - Modello "Design"
Triangular shelf - "Design" shape



PROSHELF DESIGN ACC
Mensola triangolare - Modello "Design"
Triangular shelf - "Design" shape



PROSHELF INS ACC · DESIGN
Modello "Design" - Acciaio Inox AISI 316/1.4404-V4A
"Design" shape - stainless steel AISI 316/1.4404-V4A



PROSHELF INS ACC · LINE
Modello "Line"
"Line" shape



PROSHELF INS ALL · Stone Line

Alluminio verniciato Stone Line

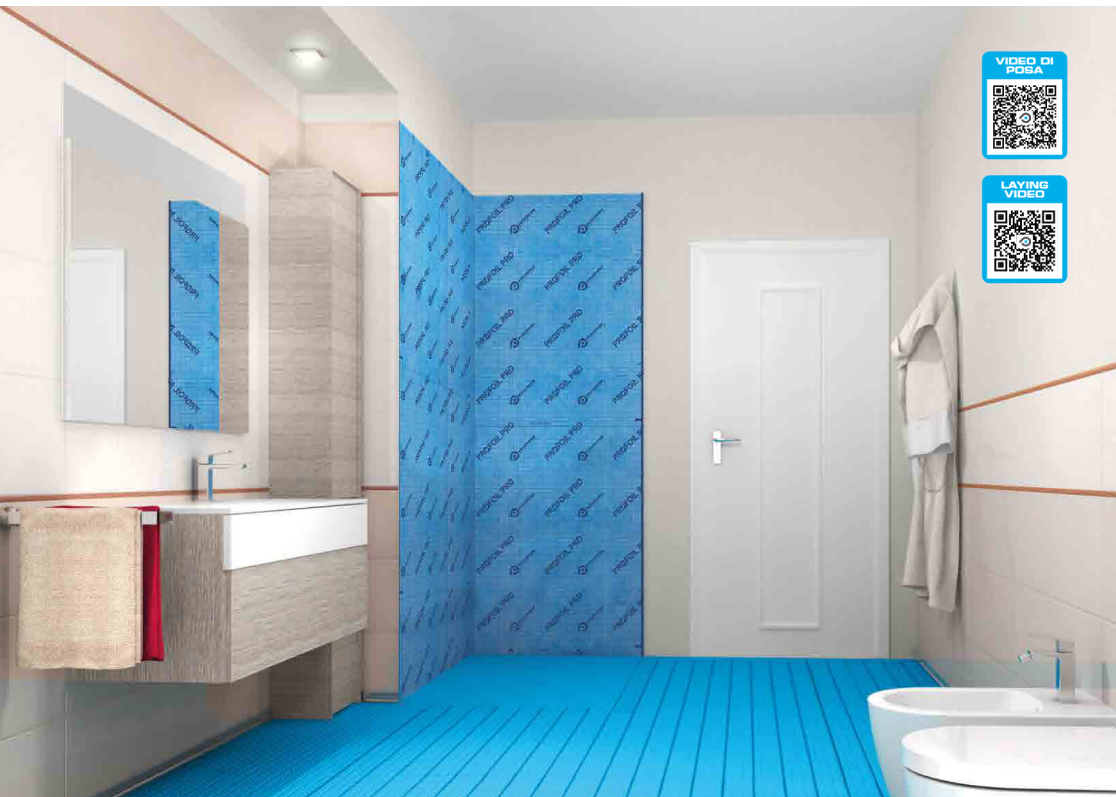


PROSHELF INS ALL · Black Line

Alluminio verniciato Black Line (nero opaco)

STONE LINE	SL01	SL02	SL03	SL04	SL05	SL06	SL07	SL08	SL09	SL10	SL11	SL12	SL13	SL14
	SL15	SL16	SL17	SL18										





PROFOIL PRO / PROFOIL SYSTEM

Il sistema completo di impermeabilizzazione.

Il sistema di impermeabilizzazione è composto dalla membrana elastica **PROFOIL PRO** o dalla membrana **PROFOIL** e da diversi altri componenti:

PROFOIL PRO: membrana impermeabile in polietilene elasticizzato provvista su ambo i lati di un tessuto non tessuto in polipropilene che garantisce una elevatissima adesione;

PROFOIL: membrana impermeabilizzante in polietilene provvista su ambo i lati di tessuto non tessuto in polipropilene termosaldato che garantisce una elevata adesione al supporto;

PROFOIL PASTE: guaina elastica a strato sottile, con una elevata lavorabilità ed idrofobicità, rapida e pronta all'uso, da utilizzare per impermeabilizzare strutture curve e nicchie ove l'applicazione della membrana PROFOIL risulterebbe complicata;

PROBAND FIX: sigillante monocomponente (gredurendente a base di polimeri silano) terminali per la sigillatura impermeabile di rotoli adiacenti di PROFOIL con PROBAND 150;

PROBAND 150: bandella impermeabile in polietilene elasticizzato provvista su ambo i lati di tessuto non tessuto in polipropilene che garantisce il suo incollaggio;

Con PROFOIL SYSTEM, completo di tutti i pezzi speciali quali l'angolo interno, esterno ed il tassello di tenuta è possibile impermeabilizzare ambienti a contatto diretto o occasionale con acqua quali piscine, bagni e cucine, e con elevata tensione di vapore quali saune e centri wellness.



The complete waterproofing system.

This waterproofing system is composed of the elastic membrane **PROFOIL PRO** or **PROFOIL**, membrane and other several elements:

PROFOIL PRO: is a waterproofing elastic polyethylene membrane with nonwoven polypropylene fabric on both side that guarantees high adhesion to the support;

PROFOIL: waterproofing membrane in polyethylene provided on both sides with non-woven polypropylene thermo-welded fabric that guarantees a high adhesion to the support;

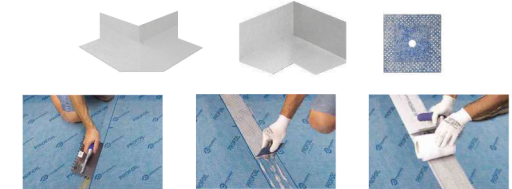
PROFOIL PASTE: thin-layer elastic membrane, with a high workability and hydrophobicity, quick and ready to use. It is suitable to waterproof curved structures and niches where the application of the PROFOIL membrane would be difficult;

PROBAND FIX: single component, moisture-curing sealant with silane polymers to waterproof adjacent rolls of PROFOIL using PROBAND 150;

PROBAND 150: waterproofing tape in elastic polyethylene provided on both sides with non-woven polypropylene fabric that guarantees its bonding;

With PROFOIL SYSTEM, complete with all special pieces as the internal and external corner and the sealing dowel it is possible to waterproof environments in direct or occasional contact with water such as pools, bathrooms and kitchens, and with high vapour pressure such as saunas and wellness centres.

ANGOLI ELASTICI PREFORMATI E TASSELLO PROFOIL
ELASTIC WELDED CORNERS AND PIPE COLLAR



VAI AL
SITO WEB



WEBSITE



PROFOIL PANEL SYSTEM

Un prodotto e tante soluzioni

per una posa creativa, pratica e veloce.

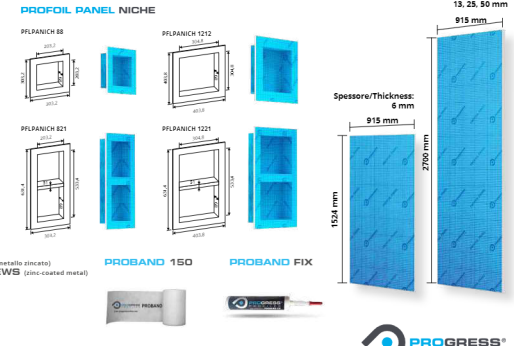
PROFOIL PANEL sono pannelli in polistirene estruso con una densità di 33 kg/m³, rivestiti su entrambi i lati con una membrana impermeabile all'acqua e al vapore. I pannelli, idonei per applicazioni interne, sono irrigiditi, oltre che dalla membrana impermeabile, dall'adesivo utilizzato per il suo fissaggio e sono progettati e testati per la resistenza e la durata nel tempo. Per tale motivo sono quindi idonei come supporto per la posa di piastrelle, per impermeabilizzare e per realizzare strutture e pareti portanti. I pannelli sono disponibili con uno spessore di 6,35 / 12,7 / 25 e 50,8 mm e una dimensione di 91,5 x 270 cm. PROFOIL PANEL, che consente di realizzare il lavoro in modo rapido ed economico, è idoneo in ambienti interni con funzione termoisolante a pavimento, rivestimento e soffitto. I pannelli possono essere applicati su muri grezzi, su vecchi sottofondi e pavimenti, su strutture fisse in legno e metallo, per la realizzazione di pareti divisorie, top per cucine, lavabi mensole e mobili di vario tipo.

ESEMPI DI APPLICAZIONI PER I DIVERSI SPESORI / EXAMPLES OF APPLICATIONS FOR DIFFERENT THICKNESSES:



One product and many solutions for a creative, practical and fast installation.

PROFOIL PANEL is a range of panels in extruded polystyrene with a density of 33 kg/m³. They are covered on both sides with a water and vapour-proof membrane. The panels, suitable for indoor applications, are stiffened by the waterproof membranes and the adhesive used for their fixing. The panels are designed and tested to have mechanical resistance and long durability. For this reason they are therefore suitable as support for laying the tiles, to waterproof and create structures and load-bearing walls. The panels are available in a thickness of 6.35 / 12.7 / 25 and 50.8 mm and a size of 91.5 cm x 270 cm. PROFOIL PANEL, which allows the work to be carried out quickly and inexpensively. Is suitable for indoor application with a thermal insulation function on floor, wall and ceiling. The panels can be applied on rough walls, on old supports and floors, on fixed structures in wood and metal, for the realization of partitions walls, tops for kitchens, washbasins, shelves and furniture of different types.



31

 PROGRESS[®]
PROFILES



PROTERRACE SYSTEM

Esterini d'Autore. Proteggi, valorizza.

Innovativo sistema per terrazzi e balconi. **PROTERRACE SYSTEM** è stato studiato da Progress Profiles per proteggere i bordi delle piastrelle, il massetto da infiltrazioni d'acqua e per consentire un corretto deflusso delle acque. Una gamma completa e articolata di profili perimetrali multi-funzionali, in alluminio verniciato, nelle tonalità bianco, grigio, grigio antracite, testa di moro, corten e a richiesta beige e acciaio inox, che sostituiscono gli elementi ad "L" in ceramica e i gocciolatoi in marmo. I profili sono muniti di un'aleotta di ancoraggio traforata, che ne garantisce una perfetta presa con il supporto, di una sezione verticale che protegge il massetto da infiltrazioni d'acqua e copre il bordo della pavimentazione, nonché di rompi-goccia innovativo e fori ad asola che consentono la fuoriuscita di acqua filtrata tra profilo e piastrella (versione "Drain"). Un sistema d'eccellenza per valorizzare e proteggere esterni di qualità e restituire piena vivibilità, in ideale continuità con gli ambienti interni.

Exterior finishing details. It protects and enhances.

PROTERRACE SYSTEM is an innovative system for terraces and balconies projected by Progress Profiles to protect the edges of the tiles, the screed from water infiltrations and to allow a correct outflow of water. A complete and articulated range of multi-functional perimeter profiles, in powder varnished aluminium, in the shades white, gray, anthracite gray, dark brown, corten (on request beige) and stainless steel, which replace the ceramic "L corner pieces" and the marble thresholds. The profiles are equipped with a punched flange, which guarantees a perfect grip with the adhesive, a vertical side that protects the screed from water infiltration and covers the edge of the flooring. The Drain version is completed with an innovative drip-guard and holes that allow the outflow of infiltrated water between profile and tiles. A system of excellence to enhance and protect exterior environments and restore full liveability, in ideal continuity with the interiors.



GAMMA COLORI GOFFRATI / EMBOSSED COLOURS



GOFFRATI A RICHIESTA / EMBOSSED ON DEMAND



SEMILUCIDI A RICHIESTA / SEMIGLOSSY ON DEMAND



BREVETTATO
PATENTED

VIDEO DI
POSA



LAYING
INSTRUCTIONS

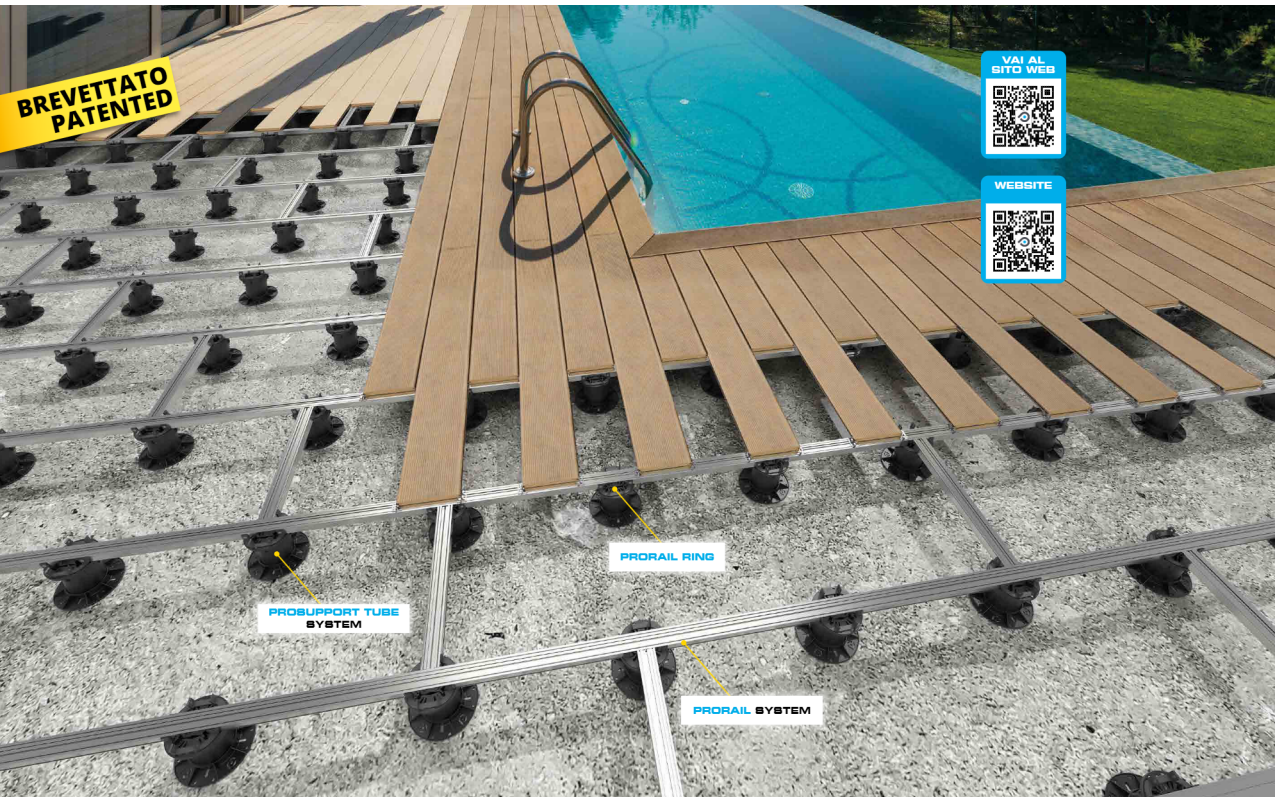


PROSUPORT TUBE SYSTEM

Il sistema più pratico, veloce e flessibile
per raggiungere l'altezza desiderata.

PROSUPORT TUBE SYSTEM è un sistema di supporti modulari e regolabili per la realizzazione di pavimentazioni esterne soprelevate di altezza variabile da 29 a 1000 mm. Il sistema è composto da 1 base, 2 viti, 1 ghiera, 2 teste e una serie di tubi per il raggiungimento dell'altezza desiderata. Le due teste, a seconda di come viene avvitata la vite, possono essere fisse o autolivellanti.

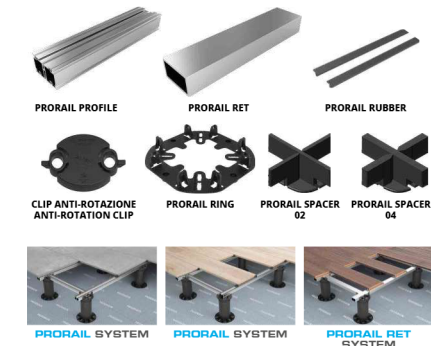
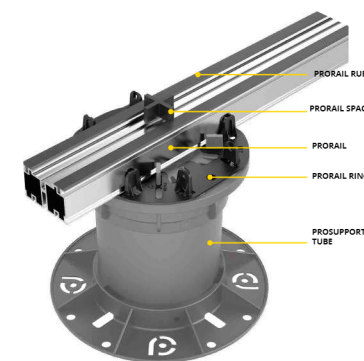




PRORAIL SYSTEM

Infinite pose a regola d'arte per ogni tipologia di pavimentazione esterna sopraelevata.

PRORAIL SYSTEM è un sistema modulare composto da travetti in alluminio per la posa di pavimenti sopraelevati di qualsiasi formato, che consente di realizzare sottostruzione stabili e modulari in combinazione con PROSUPPORT TUBE e PROSUPPORT SLIM. Il sistema si compone di due travetti in alluminio, PRORAIL e PRORAIL RET, di un anello di fissaggio PRORAIL RING, di due croglette distanziatrici con alette removibili PRORAIL SPACER e di una gomma antirumore e antisfivalo PRORAIL RUBBER.



37

A workmanlike tiling anywhere, everywhere for any type of outdoor raised flooring.

PRORAIL SYSTEM is a modular system composed of aluminium joists to lay floating floors of any size, to create steady and modular substructures together with PROSUPPORT TUBE and PROSUPPORT SLIM. The system consists of two aluminium joists, PRORAIL and PRORAIL RET, one fastening ring PRORAIL RING, two cross spacers with removable flaps PRORAIL SPACER and one anti-noise and anti-slip rubber PRORAIL RUBBER.



PROSUPPORT SLIM SYSTEM

Massima sottigliezza, precisione al millimetro.

L'evoluto sistema modulare per pavimenti esterni sopraelevati.

PROSUPPORT TUBE SLIM è un sistema di supporti modulari per la realizzazione di pavimentazioni esterne sopraelevate di altezza variabile da 10 a 40 mm, composto da due basi di altezza 10 mm, livellatori con spessore 2 mm e dischi antirumore e antisvolamento. Grazie alla sua modularità il sistema consente di realizzare, a partire da 10 mm, tutte le altezze con intervallo di 2 mm grazie ai levellatori.

VANTAGGI:

- Posa sopraelevata da solo 1 cm a 4 cm;
- Estrema robustezza, stabilità e millimetrica regolazione;
- Con lo speciale anello PRORAIL RING è possibile ottenere strutture a travetti di basso spessore;

The thinnest result with a unique millimeter-precision
the advanced modular system for outdoor raised floors.

PROSUPPORT TUBE SLIM is a modular system to make outdoor floating floors from 10 to 40 mm height, it is composed of two bases of 10 mm height, levellers of 10 mm thickness and anti-noise and anti-slip disks. Thanks its modularity the system allows to make, from a height of 10 mm, all heights with 2 mm interval using the levellers.

ADVANTAGES:

- Floating Installation from 1 cm to 4 cm;
- Extreme strength, stability and millimetric adjustment;
- With the special PRORAIL RING it's possible to obtain very low thickness joists structures;



BASE CON ALETTE 2 mm / BASE WITH FLAPS 2 mm



BASE CON ALETTE 4 mm / BASE WITH FLAPS 4 mm



LIVELLATORE / LEVELLER



DISCO ANTI RUMORE - ANTI SCIOLVAMENTO
ANTI-NOISE AND ANTI-SLIP DISK

ESEMPI DI POSA DI PROSUPPORT SLIM SYSTEM LAYING EXAMPLES OF PROSUPPORT SLIM SYSTEM



Altezza/height: 10 mm



Altezza/height: 12 mm



Altezza/height: 14 mm



Altezza/height: 20 mm



Altezza/height: 30 mm

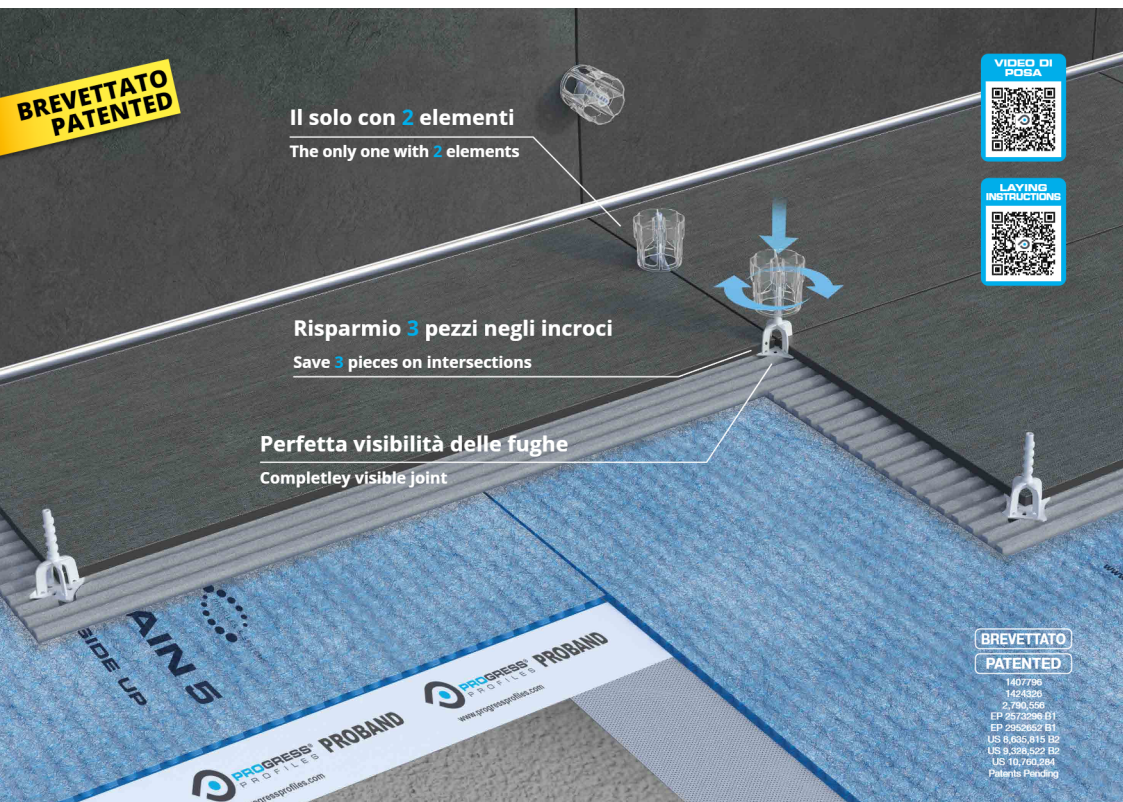


Altezza/height: 26 mm



Altezza/height: 28 mm

BREVETTATO
PATENTED



PROLEVELING SYSTEM

Massima trasparenza
per una posa perfetta.

PROLEVELING SYSTEM è un sistema rivoluzionario ed innovativo che rende semplice e rapida la posa con solo 2 elementi (livellatore e tirante). Una gamma completa di livellatori a croce, T e lineari da 1, 2, 3 e 5 mm per pavimenti e rivestimenti da 3 a 40 mm di spessore. I livellatori a T e a croce, di color bianco, e lineari di colore azzurro chiaro, sono provvisti di un perno flettito che consente la rotazione del tirante. Il tirante, in polietilene trasparente, è provvisto di una serie di fori che permettono all'utilizzatore di verificare l'allineamento delle piastrelle e l'uniformità delle fughe. Il sistema si completa con:

PROTECTION CAP: protegge da graffi le pavimentazioni delicate quali marmi, pietre naturali e porcellanati lappati dall'azione rotante del tirante.

SVITATORE: consente di rimuovere in modo pratico e veloce, i livellatori rotti dal tirante utilizzando un comune trapano.

PROLEVELING SYSTEM



Transparency
for a perfect laying.

PROLEVELING SYSTEM is a revolutionary and innovative system to make the laying easy and quick only with two elements (leveller and tie-rod). A complete range of levellers in form of cross, T and linear of 1, 2, 3 and 5 mm, for floor and wall with thickness from 3 to 40 mm. The white levellers in form of T and cross, and the light blue linear levellers have a threaded pin where the tie rod should be screwed. The tie rod in transparent polyethylene has holes to check if tiles and joints are aligned.

Other parts of the system are:

PROTECTION CAP: to protect the surface of floors as marbles, natural stones and polished porcelain tiles from possible scratches due to the tie rod rotation.

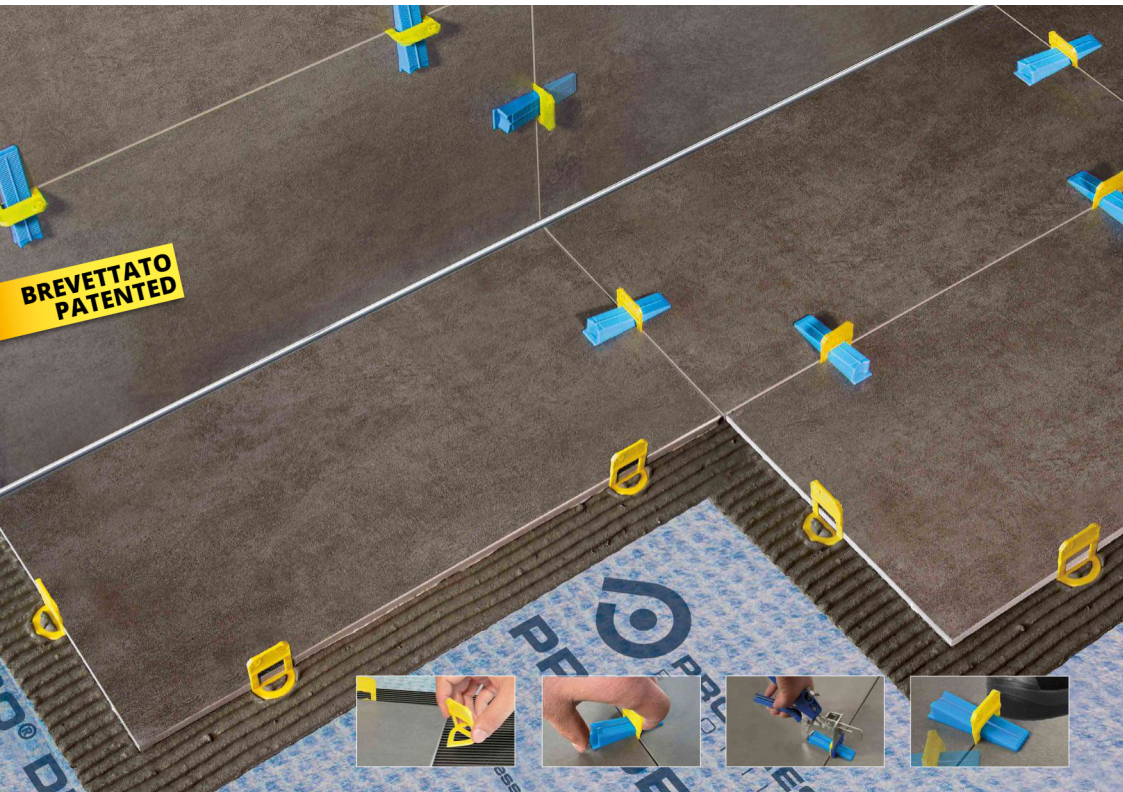
UNSCREWING DEVICE: to remove the broken levellers from tie rod using a drill.

POSA / LAYING INSTRUCTION



41





PROLEVELING WEDGE SYSTEM

Tradizione perfezionata per una posa ancora più semplice.

Ideale per qualsiasi pavimentazione all'interno e all'esterno, PROLEVELLING WEDGE SYSTEM è un innovativo sistema di livellamento per piastrelle che racchiude in un'unica soluzione tutti i dettagli ritenuti importanti per una posa a regola d'arte. Il sistema è composto da 3 elementi: livellatore, cuneo e pinza. I levellatori sono disponibili per fughe da 0,5, 1, 1,5, 2 e 3 mm e sono adatti per piastrelle con spessore da 3 a 12 mm e da 12 a 20. La forma innovativa ad occhio del levellatore ed i fori presenti nella sua base favoriscono il suo inserimento sotto le piastrelle. Il passaggio della colla attraverso i fori e quindi riduce il loro movimento durante la fase di tiraggio. Il cuneo, con una lunghezza di 90 mm e una larghezza di 22 mm, viene inserito durante la posa all'interno dell'livellatore e, grazie al suo fissaggio con la pinza, consente di ottenere la planarità tra piastrelle adiacenti. Quando l'adesivo è duro, è necessario calciare i cunei e la parte sorgente dei levellatori lungo la direzione della fuga. I plus innovativi del sistema PROLEVELING WEDGE SYSTEM sono, oltre alla forma innovativa del levellatore, l'attacco diretto dei distanziatori sulla base, una maggiore superficie di adesione tra adesivo e piastra e i diversi colori associati ad ogni singolo articolo.

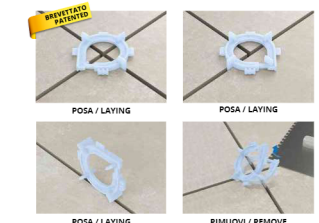
MULTISPACER: distanziatore brevettato multi spessore soprapiastrella riutilizzabile con funzione di posa a Croce,T e lineare in un unico prodotto.

Perfected tradition for an even simpler instalation.

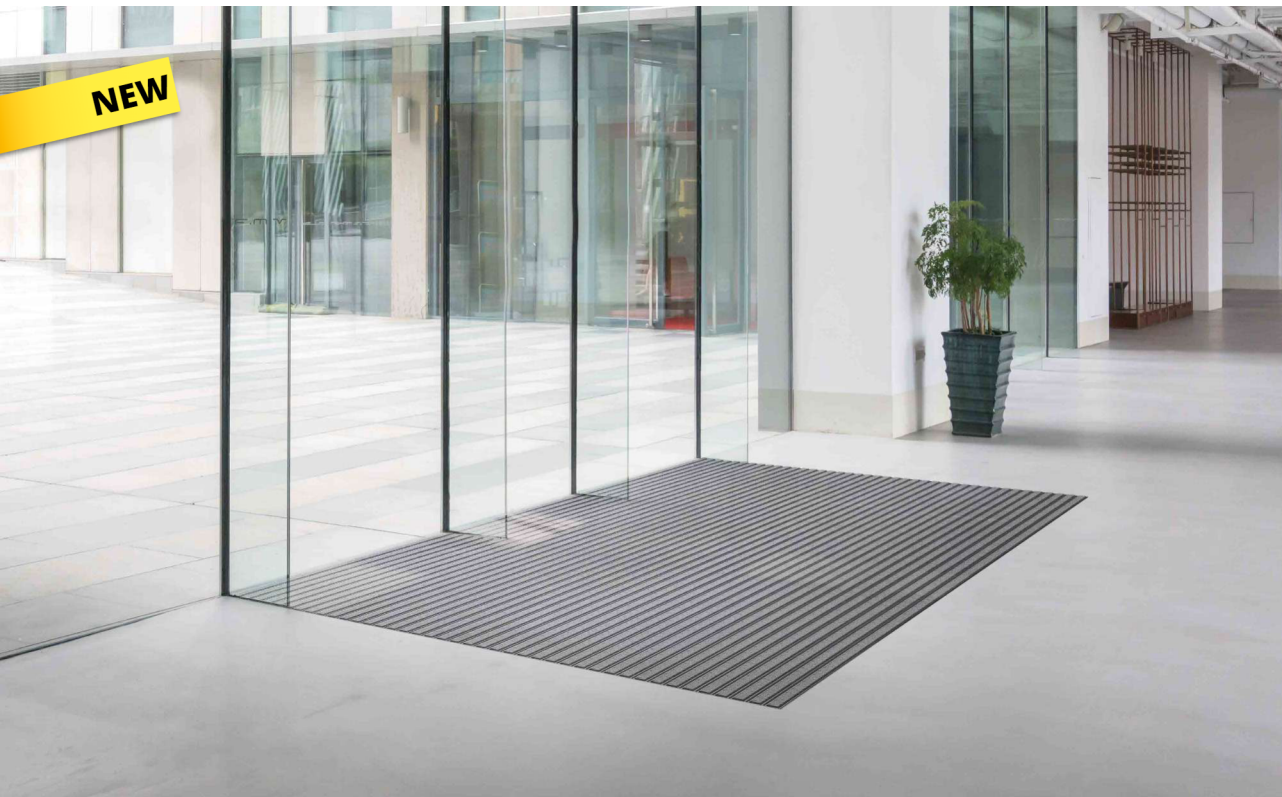
Ideal for any flooring indoors and outdoors, PROLEVELING WEDGE SYSTEM is an innovative levelling system for tiles featuring all the details deemed important for workmanlike laying in a single solution. The system is made up of 3 elements: leveller, wedge and pliers. Levellers are available for 0,5, 1, 1,5, 2 and 3 mm grout lines and suitable for 3 to 12 mm and 12 to 20 mm thick tiles. The leveller's innovative eye shape and the holes in its base make it easier to fit it under the tiles in addition to helping the glue penetrate through the holes, thereby reducing tile movement during pulling. The 90 mm long and 22 mm wide wedge is fitted into the leveller during laying and, thanks to fix pliers, flatness can be obtained between adjacent tiles. When the adhesive has hardened, it is necessary to kick the wedges and the protruding part of the levellers along the grout line direction. In addition to the innovative shape of the leveller, the unmatched pluses of the PROLEVELING WEDGE SYSTEM are the direct attachment of spacers onto the base, a greater adhesion surface between the adhesive and the tile and the different colours available for each item.

MULTISPACER: patented multi-thickness spacer reusable over tile with the function of laying cross, T and linear in a single product.

PROLEVELING WEDGE SYSTEM



NEW



PROENTRANCE MATT SYSTEM

Il tappetino tecnico,
perfetto per ogni entrata.

I tappetini d'ingresso, costituiti da guide in alluminio ed uniti da una giunzione in PVC, **PROENTRANCE MATT SYSTEM**, di **Progress Profiles** costituiscono un'efficace barriera per trattenere polvere, umidità e sporco. Grazie alla curata gamma di finiture, si inseriranno armoniosamente nel vostro ambiente. I robusti materiali utilizzati ed il design moderno assicurano una elevata durata nel tempo, riducendo sensibilmente la possibilità di scivolamento e minimizzano i costi per la pulizia delle pavimentazioni all'interno di ambienti soggetti ad intenso traffico pedonale come aeroporti, alberghi, uffici, centri commerciali, negozi, luoghi di svago.

PROENTRANCE MATT SLIM SYSTEM



PROENTRANCE MATT SYSTEM



INSERTI DISPONIBILI /
AVAILABLE INSERTS



SPAZZOLA / BRUSH



SPAZZOLA E ASCIUGA / BRUSH AND DRY



MOQUETTE / CARPET

COLORI INSERTI /
INSERTS COLOURS



GA - GRIGIO ANTRACITE

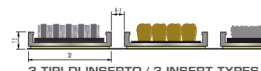
GC - GRIGIO CHIARO



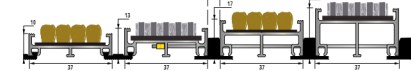
GA - GRIGIO ANTRACITE



GC - GRIGIO CHIARO

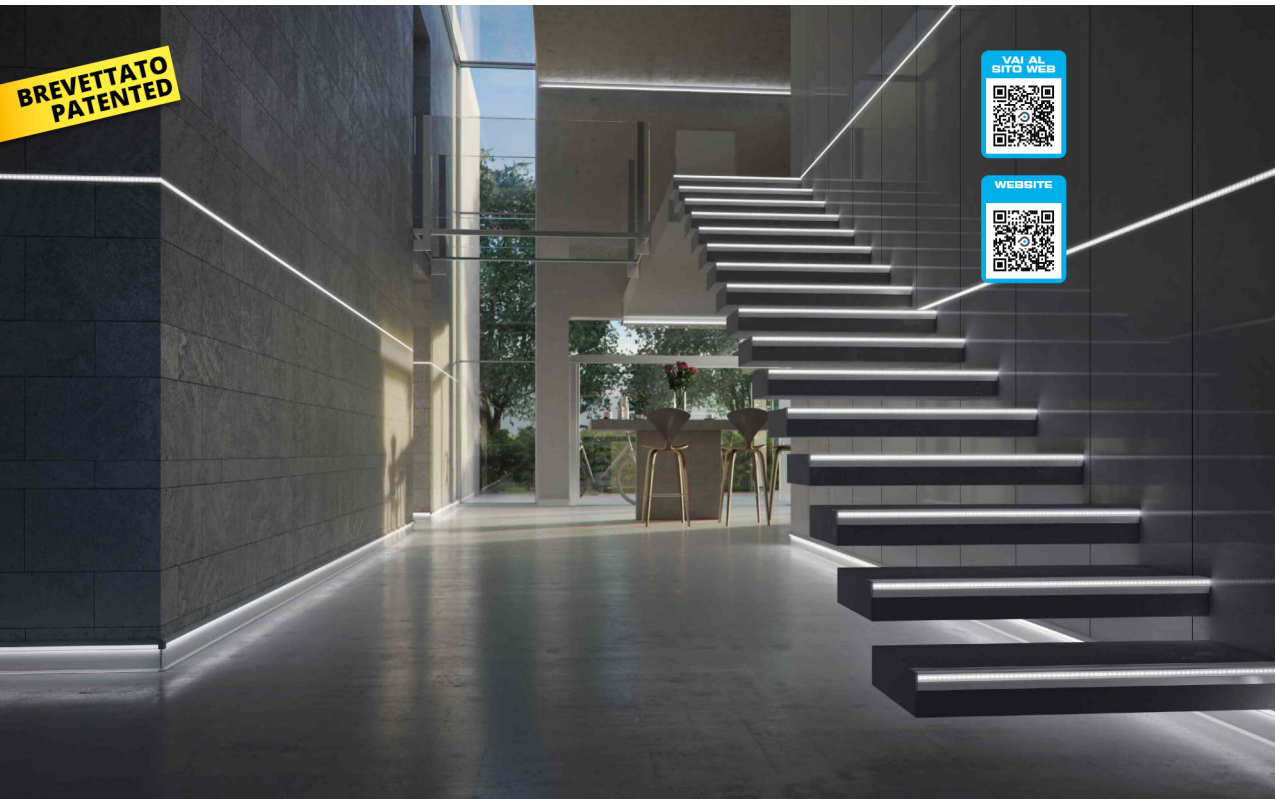


3 TIPI DI INSERTO / 3 INSERT TYPES



4 ALTEZZE DISPONIBILE / 4 AVAILABLE HEIGHTS

BREVETTATO
PATENTED



PROLEDLIGHT SYSTEM

L'arte di arredare
sotto una nuova luce.

PROLEDLIGHT SYSTEM rappresenta l'innovativa linea LED di Progress Profiles comprensiva di profili per rivestimenti, profili per gradini e battiscopa, facili da installare e di grande pregio estetico destinati ad ambienti moderni e di tendenza dove un'atmosfera calda e suggestivi effetti ottici rivestono un ruolo di primo piano. Un sistema che reinventa il concetto di profilo mettendo in gioco l'elemento luminoso come brillante e inedita soluzione creativa per un nuovo modo di arredare e vivere lo spazio pubblico e privato, arricchendolo di personalità, dinamicità e di una suggestiva dimensione estetico-emozionale. Un progetto in puro stile contemporaneo, frutto di unevoluta ricerca e sviluppo svolta in stretta collaborazione con giovani e originali professionisti del mondo dell'architettura, per sperimentare nuove soluzioni capaci di soddisfare particolari e specifiche esigenze tecniche e di design nell'arredo creativo di ambienti pubblici e residenziali.

The art of furnishing
in a new light.

PROLEDLIGHT SYSTEM is the innovative LED range of Progress Profiles inclusive of profiles for walls, stairs and skirtings, easy to install and of great aesthetic value for modern environments, where a warm ambience and inspiring optical effects have an important role. A system that reinvents the concept of profile, and brings the element light into play as bright and new creative solution for a new way of fitting-out and live in private and public spaces in an aesthetic-emotional dimension. A project of contemporary style, result of an advanced research and development made with young professionals of the architecture world, to test new solutions and satisfy the technical needs of design and creative fitting-out of public and residential environments.

PROSKIRTING GILED
(In collaborazione con Arch.Gilberto Toneguzzi) Brevettato 280029 - Patented 3027825B1



PROSKIRTING LED



PROLISTEL LED



PROSTAIR LED





PROMULTIFIX SYSTEM

Il miglior top,
per tutte le soluzioni.

Si tratta di un sistema costituito da uno speciale TOP con adesivo con superficie a vista di 44,7 mm, in alluminio anodizzato o rivestito con pellicola effetto legno. Il Top in alluminio, può essere fissato al pavimento in diversi modi:

Con adesivo: il Top è provvisto su ambo i lati di un adesivo hotmelt che garantisce una forte adesione;

Con tasselli: dopo aver forato il supporto ogni circa 50 cm con una punta da 6 mm ed aver infilato i tasselli nel Top, utilizzando un pezzo di legno ed un martello è possibile fissare il Top battendolo;

Supporto con piedini rimovibili: dopo aver rimosso i piedini di altezza più elevata rispetto all'altezza desiderata, infilare il supporto nel Top, rimuovere la pellicola protettiva sottostante e posizionare il Top lungo il perimetro;

Base a schiacciamento: dopo aver infilato il top nell'incastro della base a schiacciamento, premere con forza sino a quando il Top non si adagia sulla pavimentazione.

Grazie al suo particolare design lo stesso Top, può essere utilizzato quindi sia per unire pavimenti allo stesso livello, per coprire giunti, per raccordare pavimenti a livelli diversi e per rifinire le pavimentazioni lungo i perimetri.

The better top,
for every solution.

It is a system composed by a special TOP with adhesive, with a visible surface of 44,7 mm, in anodized aluminum or covered with wood-effect film. The aluminum TOP can be fixed to the floor in different ways.

With adhesive: the Top is provided on both sides with a hotmelt adhesive that guarantees a strong adhesion.

With nylon anchors: after having drilled the support every about 50 cm with a 6 mm tip and having inserted the nylon anchors into the TOP, using a piece of wood and a hammer it is possible to fix the TOP by beating it.

Support with removable spacers: after removing the spacers in a height higher than the desired one, insert the support into the TOP, remove the protective film and place the TOP along the perimeter;

"Flatten down Base": after the insertion of the "flatten-down base" into the TOP, press firmly until the TOP lays down on the flooring.

Thanks to its particular design the TOP can be used to join floors at the same level, to cover joints, to connect floors to different levels and to finish the flooring along the perimeters.



Set accessori





2024/25

www.progressprofiles.com

REV.00.24

BRSYS I/E



Sede /Headquarter

Progress Profiles SpA
 Via Le Marze 7
 31011 ASOLO (TV) Italy
 Tel. +39 0423 950398
 Fax +39 0423 950979
 Azienda certificata
 UNI EN ISO 9001:2015

info@progressprofiles.com

Filiale /Branch Office & Warehouse

Progress Profiles America Inc.
 4 Middlebury Boulevard (Unit 14)
 Randolph, New Jersey 07869
 U.S.A.
 Tel. 001 973 584 2650
 Fax 001 973 584 2657

usa@progressprofiles.com

Filiale /Branch Office & Warehouse

Progress Profiles Middle East LLC
 AL QUOZ INDUSTRIAL FOURTH
 26th Street, Showroom No. 1
 Dubai, UAE.
 Tel. 00971-04 325 1499
 Fax 00971-04 325 1466
 P.O. BOX: 29101

uae@progressprofiles.com

Filiale /Branch Office & Warehouse

Progress Profiles España S.L.
 Elche Parque Industrial
 Calle German Bernacer N° 15
 03203 Elche Alicante
 España / Spain
 Tel. +34 965 057 279
 Fax +34 966 054 073

ppe@progressprofiles.com


ANNIVERSARY 1985-2024

