

NEWS CERSAIE 2021-22



PRODESO® DRAIN SYSTEM

PRODESO® DRAIN SYSTEM è una membrana impermeabile, drenante, desolidarizzante e che permette lo sfogo del vapore con uno spessore di soli 5 mm. La membrana è composta da una lastra in polietilene ad alta densità alla quale superiormente è termosaldato uno strato drenante ed inferiormente è incollato un tessuto non tessuto in polipropilene. Le cavità tronco piramidali a base semicircolare delle quali è provvista la lastra, creano una "camera d'aria" sotto l'adesivo delle piastrelle che favorisce il movimento dell'aria e consente il drenaggio ed il rapido asciugamento dell'adesivo inibendo in tal modo la risalita dei triacetati in esso presenti e la formazione di efflorescenze nelle fughe. Grazie alla sua struttura, PRODESO® DRAIN può essere applicato anche su supporti non perfettamente stagionati. La sua capacità drenante, la rende particolarmente indicata per posa di grandi formati sia all'interno che all'esterno.

PRODESO® DRAIN SYSTEM is a waterproof, draining, uncoupling membrane that allows the vapour management, with a thickness of only 5mm. The membrane is composed of a high density polyethylene sheet at the top of which is thermowelded a polypropylene draining fabric; below is glued a non-woven polypropylene fabric. The semicircular truncated pyramidal cavities of the sheet, create an "air chamber" under the tiles which facilitates the air movement allows the drainage and rapid drying of the adhesive preventing the rise of triacetates and the formation of efflorescence in the joints. Thanks to its structure, PRODESO® DRAIN can also be applied on substrates that are not perfectly cured. Its draining capacity makes it particularly suitable for the laying of large size ceramic tiles slabs both indoors and outdoors.



PRODESO DRAIN



PROBAND 250



PROBAND
KOLL AB



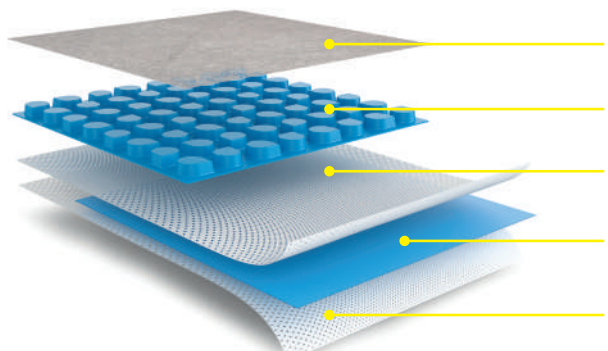
PROMEMBRANE
KOLL AB



ANGOLI ELASTICI PREFORMATI
ELASTIC PREFORMED CORNERS



PROTERRACE
DOUBLE DRIP



TESSUTO IN POLIPROPILENE DRENANTE
DRAINING POLYPROPYLENE FABRIC

LASTRA IN POLIETILENE
SHEET IN POLYETHYLENE

TESSUTO NON TESSUTO IN POLIPROPILENE
FABRIC IN POLYPROPYLENE

FILM IN POLIPROPILENE
POLYPROPYLENE FILM

TESSUTO NON TESSUTO IN POLIPROPILENE
FABRIC IN POLYPROPYLENE



DRENAGGIO/
ASCIUGATURA
MICRO VENTILAZIONE
SOTTO PIASTRELLA
UNDER TILE FLOORING
DRAINAGE/DRYING



DESOLIDARIZZAZIONE
UNCOPPLING



ANTIFRATTURA
CRACK ISOLATION



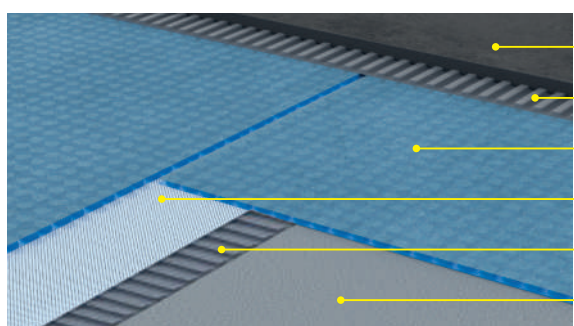
IMPERMEABILIZZAZIONE
WATERPROOFING



SFOGO VAPORE
VAPOUR MANAGEMENT



DISTRIBUZIONE CALORE
FLOOR HEATING
DISTRIBUTION



1 CERAMICA O GRES PORCELLANATO
LARGE SIZE TILES

2 ADESIVO
ADHESIVE

3 PRODESO® DRAIN MEMBRANE

4 CIMOSA PRODESO® DRAIN
PRODESO® DRAIN WATERPROOFING BAND

5 ADESIVO
ADHESIVE

6 MASSETTO / MULTISTRATO / OSB
SCREED / PLYWOOD / OSB

PROSHELF SYSTEM

PROSHELF sono mensole piastrellabili in acciaio inox AISI 316/1.4404-V4A per l'installazione a parete sotto piastrella. Grazie alle apposite alette di fissaggio traforate, vengono installate facilmente a parete durante la posa del rivestimento ceramico. Disponibili in 2 forme, triangolari per la posa ad angolo, di formato 170x240 mm e 221x300mm, e rettangolare di formato 115x300mm e 150x400mm. Le mensole sono idonee per la posa negli ambienti bagno e cucina.

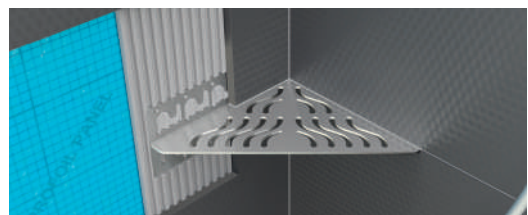


PROSHELF
Mensola piastrellabile triangolare / Triangular tilable shelf

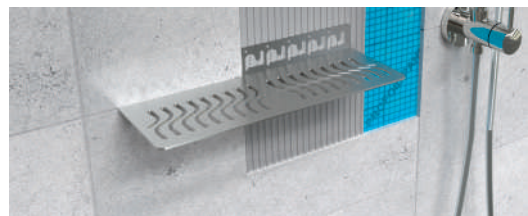


PROSHELF
Mensola piastrellabile rettangolare / Rectangular tilable shelf

PROSHELF are tileable shelves in stainless steel AISI 316/1.4404-V4A for the undertile installation. Thanks of their perforated fixing flaps, they are easily installed on the wall during the laying of the ceramic coating. They are available in 2 shapes, triangular for the corner installation and rectangular. These shelves are suitable for the installation in Bathroom and kitchens.



PROSHELF DESIGN
Mensola triangolare / Triangular shelf



PROSHELF DESIGN
Mensola rettangolare / Rectangular shelf



PROKERLAM LINE ACCIAIO/ STAINLESS STEEL

PROKERLAM LINE è un profilo in acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A a forma di "Y", idoneo a proteggere gli angoli esterni dei rivestimenti e come profilo di raccordo tra alzata e pedata nelle scale rivestite in ceramica e mosaici in basso spessore. La sua particolare sezione e la disponibilità in tre differenti finiture e altezze rendono PROKERLAM LINE un profilo molto ricercato che consente una posa a regola d'arte con materiali in basso spessore.

PROKERLAM LINE is a profile in polished and satin finish stainless steel AISI 304/1.4301-V2A suitable to protect the external corners of coverings in low thickness. It can be used like connection profile between step tread and riser of stairs coated with ceramic and mosaic with low thickness. Its particular section and the availability in three different heights and finishes and special pieces such as internal and external corners, end caps and joints make PROKERLAM LINE a much sought-after profile that allows a workmanlike application even with low thickness coverings.



PROKERLAM LINE ALLUMINIO/ ALUMINIUM

PROKERLAM LINE è un profilo in alluminio anodizzato, stone line e verniciato a forma di "Y", idoneo a proteggere gli angoli esterni dei rivestimenti e come profilo di raccordo tra alzata e pedata nelle scale rivestite in ceramica e mosaici in basso spessore. La sua particolare sezione e la disponibilità in tre differenti finiture e altezze rendono PROKERLAM LINE un profilo molto ricercato che consente una posa a regola d'arte con materiali in basso spessore.

PROKERLAM LINE is a Y-shaped profile in anodized and polished aluminium suitable to protect the external corners of coverings in low thickness. It can be used like connection profile between step tread and riser of stairs coated with ceramic and mosaic with low thickness. Its particular section and the availability in three different heights and finishes and special pieces such as internal and external corners, end caps and junctions make PROKERLAM LINE a much sought-after profile that allows a workmanlike application even with low thickness coverings.



PROSHELL

PROSHELL è un profilo in acciaio inox AISI 316L/1.4404-V4A lucido e satinato, a forma di sguscia concava particolarmente idoneo a garantire la pulizia e quindi l'igiene in ambienti ove è richiesta una elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche. La sua particolare sezione e la disponibilità in due diverse finiture, quattro altezze e dei pezzi speciali quali l'angolo esterno, l'angolo interno, tappi e giunzioni rendono PROSHELL un profilo molto ricercato che consente una posa a regola d'arte anche in ambienti soggetti ad elevate sollecitazioni meccaniche.

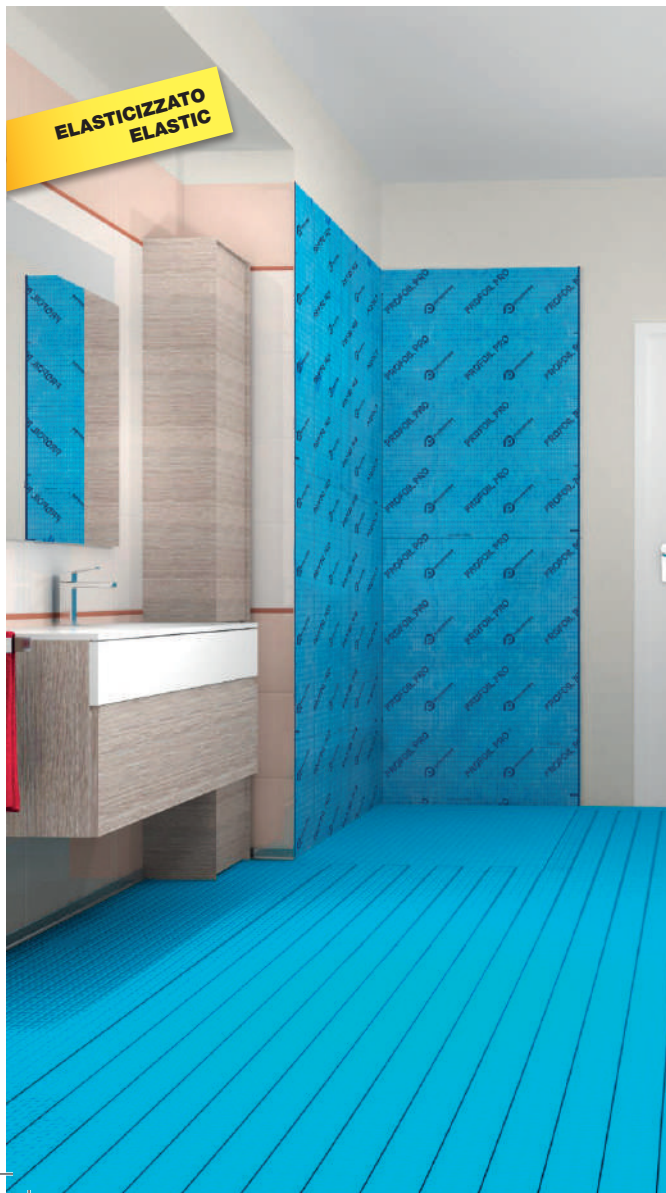
PROSHELL is a cove-shaped profile in polished and satin finish stainless steel AISI 316L/1.4404-V4A particularly suitable to ensure cleanliness and hygiene in every kind of environment where high resistance to mechanical and chemical stresses are required. Its particular section and the availability in two finishes, four heights and special pieces, such as internal and external corners, end caps and junctions, make PROSHELL a much sought-after profile that allows a workmanlike application even in environments subject to high mechanical stresses.



PROFOIL PRO SYSTEM

PROFOIL PRO è una membrana impermeabile in polietilene elasticizzato provvista su ambo i lati di un tessuto non tessuto in polipropilene che garantisce una elevatissima adesione. CAMPI DI APPLICAZIONE: Impermeabilizzazione di sottofondi e strutture verticali prima della posa di rivestimenti in ceramica e pietre naturali in ambienti a contatto occasionale con acqua quali bagni, cucine, saune e bagni turchi. Può essere utilizzato anche in ambienti a contatto permanente con l'acqua come piscine e vasche.

PROFOIL PRO is a waterproofing elastic polyethylene membrane with nonwoven polypropylene fabric on both side that guarantees high adhesion to the support. USE: Waterproofing of substrates and vertical structures before the laying of ceramic in areas subject to occasional contact with water like bathrooms and kitchens, saunas and Turkish baths. PROFOIL PRO can also be used in environments with permanent contact with water like swimming pools and tanks.



ANGOLI ELASTICI PREFORMATI ELASTIC PREFORMED CORNERS

Angoli interni ed esterni pre-incollati in polietilene rivestito su ambo i lati di tessuto non tessuto in polipropilene che ne garantisce l'adesione. Utilizzabili per la realizzazione di angoli interni ed esterni su balconi, terrazzi e superfici esterne di qualsiasi dimensione, nei bagni, docce, piscine e vasche in generale, con PROFOIL/PROFOIL PRO e con PRODESO® MEMBRANE SYSTEM.

Internal and external elastic preformed corners in polyethylene provided on both side with nonwoven polypropylene fabric that guarantees its adhesion to the support. Use on Terraces, balconies and outside surfaces of any dimension, bathrooms, showers, swimming pools and tanks. To realize waterproofing joints between floor and wall and along two adjacent rolls of PROFOIL, PRODESO® MEMBRANE SYSTEM and PRODESO® HEAT/GRIP SYSTEM.



PROBAND KOLL AB

PROBAND KOLL AB è un adesivo bicomponente impermeabile per la sigillatura del nastro impermeabile PROBAND 150/250 con PRODESO MEMBRANE SYSTEM e PRODESO HEAT/GRIP SYSTEM.

PROBAND KOLL AB is a bicomponent hydrophobic adhesive for the sealing of PROBAND 150/250 on PRODESO® MEMBRANE and PRODESO® HEAT/GRIP MEMBRANE.



PROMEMBRANE KOLL

PROMEMBRANE KOLL è un adesivo cementizio in classe C2ES1, ad elevata lavorabilità e a prolungata registrabilità, appositamente studiato per incollare tutte le membrane della famiglia "PRODESO", anche in sovrapposizione e su impianti di riscaldamento a pavimento e la membrana PROFOIL.

PROMEMBRANE KOLL is a C2ES1 class cementitious adhesive, with high workability and prolonged adjustability, specially designed to bond all the membranes of the "PRODESO" family, even overlapping and on floor heating systems and the PROFOIL membrane.



PROHEATER SYSTEM

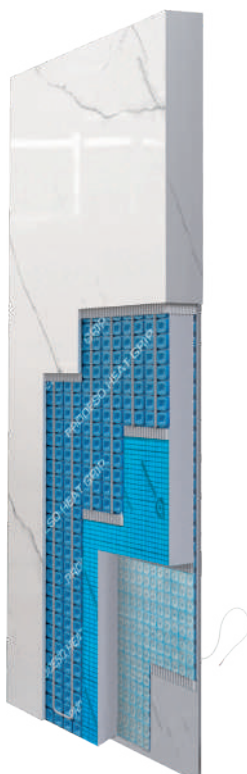
Linee essenziali ed un design che si fonde con il tuo rivestimento. La ceramica, un materiale che accumula calore e lo irradia uniformemente. **PROHEATER** di Progress Profiles la nuova gamma di sistemi scaldanti a parete rivestiti in ceramica dal design moderno, per arredare il tuo bagno con eleganza. 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 se un elegante elemento di arredo, riscaldamento per il bagno o per qualunque ambiente della casa.

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.

SINGOLO LATO SCALDANTE
SINGLE SIDE HEATING



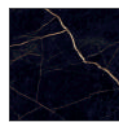
DOPPIO LATO SCALDANTE
DOUBLE SIDE HEATING



GAMMA COLORI - COLOURS



01
Lincoln,
ceramica chiara



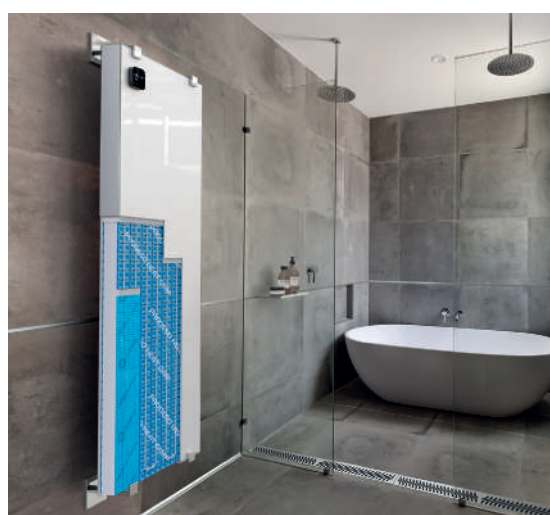
02
Saint Loren,
ceramica scura



03
Grey de Savoie,
stone grey



04
Ceppo di Gres
Matt



BREVETTATO
PATENTED

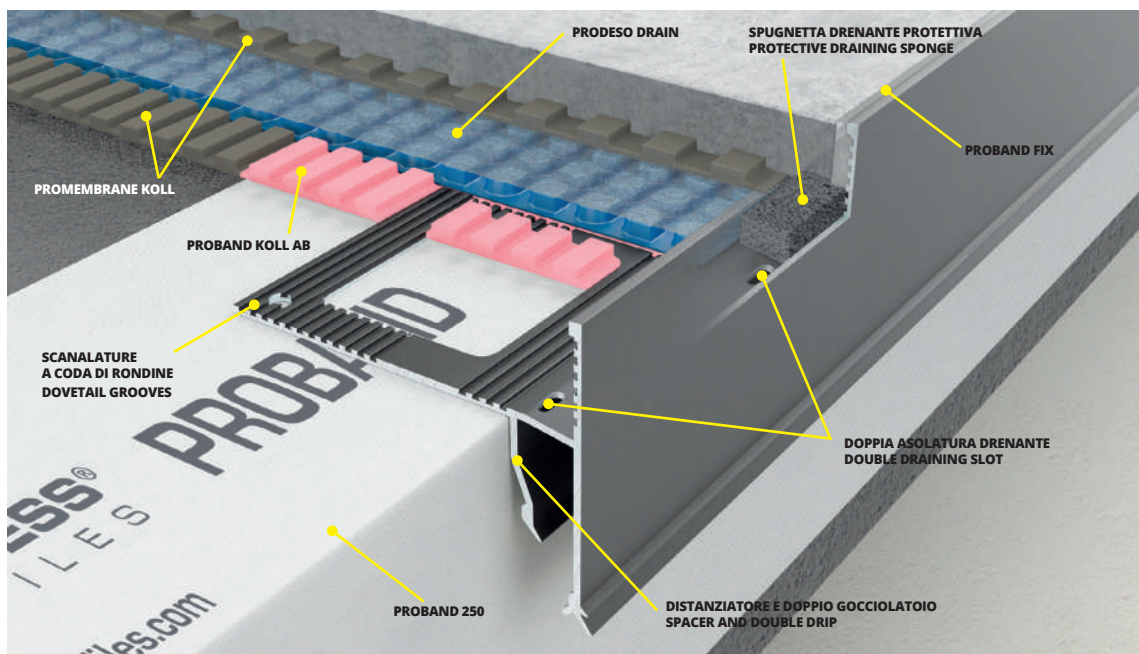
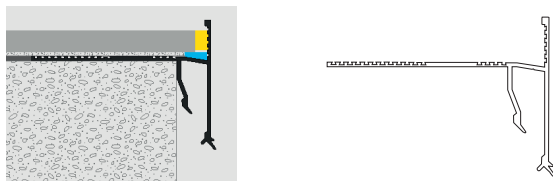


PROTERRACE DOUBLE DRIP

PROTERRACE DOUBLE DRIP è un profilo perimetrale in alluminio studiato per proteggere i bordi delle piastrelle su terrazzi, balconi e marciapiedi e per garantire un corretto deflusso delle acque. Il profilo è munito di un distanziatore che garantisce il suo corretto posizionamento e di una striscia adesiva che impedisce al silicone di ostruire i fori di drenaggio. Il doppio gocciolatoio permette il deflusso delle acque di drenaggio in caso di applicazione con membrana drenante PRODESO DRAIN. Per un corretto raccordo del profilo al sistema impermeabilizzante, è necessario utilizzare PROBAND 150 incollato con PROBAND KOLL/PROBAND KOLL AB. Il prodotto è disponibile, a richiesta, anche con SPECIALE PRE-TRATTAMENTO SEASIDE, che ne aumenta la resistenza alla corrosione quando viene richiesta la posa in ambienti fronte mare.



PROTERRACE DOUBLE DRIP is an aluminum perimeter profile designed to protect the edges of the tiles on terraces, balconies and sidewalks and to ensure correct water flow. The profile is equipped with a spacer that guarantees its correct positioning and an adhesive strip that prevents the silicone from obstructing the drainage holes. The double drip allows the drainage water to flow out in case of application with PRODESO DRAIN draining membrane. For a correct connection of the profile to the waterproofing system, it is necessary to use PROBAND 150 glued with PROBAND KOLL / PROBAND KOLL AB. On request, the product is also available with a special SEASIDE PRE-TREATMENT, which increases its resistance to corrosion when it is required to be laid in front of the sea.



PATENT
PENDING



PROSUPPORT SLIM SYSTEM

PROSUPPORT 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, levellatori con spessore 2 mm e dischi antirumore e antiscivolamento. 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.

PROSUPPORT 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 2 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.



BASE CON ALETTE
BASE WITH FLAPS
PSTSB 02 - 2 mm



BASE CON ALETTE
BASE WITH FLAPS
PSTSB 04 - 4 mm



LIVELLATORE
LEVELLER
PSTSL 02 - 2 mm



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



PRORAIL SYSTEM

PRORAIL SYSTEM è un sistema modulare composto da travetti in alluminio per la posa di pavimenti sopraelevati di qualsiasi formato, che consente di realizzare sottostrutture 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 crocette distanziatrici con alette removibili PRORAIL SPACER e di una gomma antirumore e antiscivoloamento PRORAIL RUBBER.

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



PRORAIL PROFILE



PRORAIL RING



PRORAIL SPACER 02



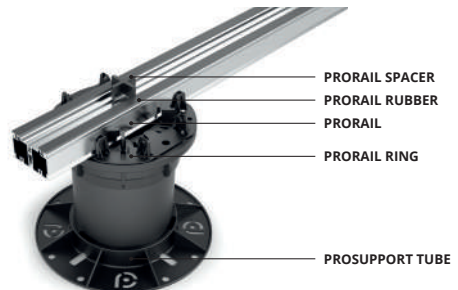
PRORAIL RET



PRORAIL RUBBER

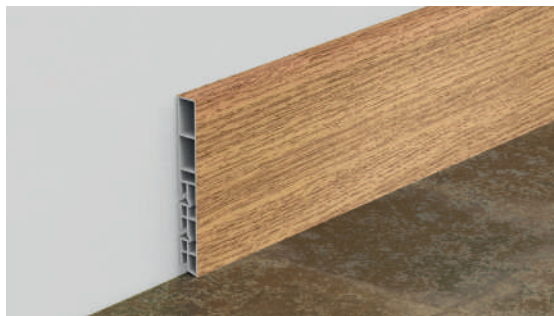


PRORAIL SPACER 04

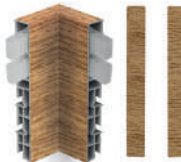


PROMULTISKIRT SQUARE

PROMULTISKIRT SQUARE è un profilo in resina vinilica espansa rivestito con una pellicola in resina vinilica disponibile nei colori bianco, nero, argento e finiture legno. Il profilo ha una buona resistenza agli agenti chimici e può essere ancorato alla parete grazie a supporti in plastica da fissare con tasselli o con PROBAND FIX. Il battiscopa di misura 100 mm, può essere tagliato alle misure 80 e 60 mm grazie alle pre-incisioni presenti sul retro. PROMULTISKIRT SQUARE in resina vinilica espansa rivestita con pellicola in resina vinilica è idoneo per qualsiasi ambiente interno.



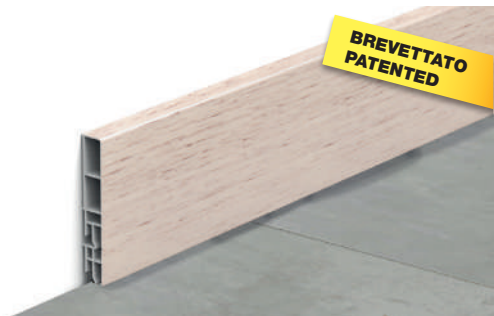
KIT ANGOLO INTERNO
INTERNAL CORNER KIT



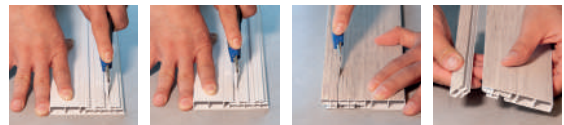
KIT ANGOLO ESTERNO
EXTERNAL CORNER KIT



PROMULTISKIRT SQUARE is an expanded vinyl resin profile covered with a vinyl resin film available in white, black, silver and wood finishes. The profile has a good resistance to chemical agents and can be secured to the wall with plastic supports fixed with screws or silicone. The skirting height is 100 mm, it can be cut to 80 and 60 mm heights thanks to the pre-incisions on the back. PROMULTISKIRT SQUARE in expanded vinyl resin coated with vinyl resin film is suitable for any indoor environment.



ISTRUZIONI DI TAGLIO - CUT INSTRUCTIONS



BATTISCOPA/SKIRTING 40 PVC

BATTISCOPA 40 è un profilo in resina vinilica espansa rivestito con una pellicola in resina vinilica disponibile nei colori bianco, nero, argento e in finiture legno. Il profilo ha una buona resistenza agli agenti chimici e viene incollato con silicone alla parete. BATTISCOPA 40 in resina vinilica espansa rivestita con pellicola in resina vinilica è idoneo per qualsiasi ambiente interno.

SKIRTING 40 is a vinyl resin foam profile with a height of 40 mm x 10 mm, available in wooden finishes and finishes standard colours that could be matched with the PROINSERT SYSTEM's profiles. Suitable as Basebord for floating and glued wood floor, laminate and LVT, could be laid with suitable adhesive, or else with nails .

PROMULTISKIRT ROUND

PROMULTISKIRT ROUND è un profilo in resina vinilica espansa rivestito con una pellicola in resina vinilica disponibile nei colori bianco, nero, argento e finiture legno. Il profilo ha una buona resistenza agli agenti chimici e può essere ancorato alla parete grazie a supporti in plastica da fissare con tasselli o con PROBAND FIX. Il battiscopa di misura 100 mm, può essere tagliato alle misure 80 e 60 mm grazie alle pre-incisioni presenti sul retro. PROMULTISKIRT ROUND in resina vinilica espansa rivestita con pellicola in resina vinilica è idoneo per qualsiasi ambiente interno.

PROMULTISKIRT ROUND is an expanded vinyl resin profile covered with a vinyl resin film available in white, black, silver and wood finishes. The profile has a good resistance to chemical agents and can be secured to the wall with plastic supports fixed with screws or silicone. The skirting height is 100 mm, it can be cut to 80 and 60 mm heights thanks to the pre-incisions on the back. PROMULTISKIRT ROUND in expanded vinyl resin coated with vinyl resin film is suitable for any indoor environment.



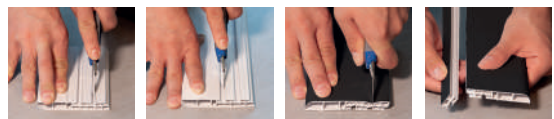
KIT ANGOLO INTERNO
INTERNAL CORNER KIT



KIT ANGOLO ESTERNO
EXTERNAL CORNER KIT



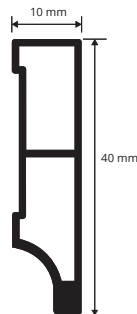
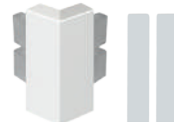
ISTRUZIONI DI TAGLIO - CUT INSTRUCTIONS



KIT ANGOLO INTERNO
INTERNAL CORNER KIT



KIT ANGOLO ESTERNO
EXTERNAL CORNER KIT





www.progressprofiles.com



2021/22

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, U.A.E.

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



NEWSIE 21/22

