

# PROFILI ZA KERAMIKU

IZDVAJAMO IZ PONUDE



## PROJOLLY ALU

Aluminij eloksirani srebro / zlato  
Aluminij krom sjajni / zlato



## PROJOLLY PVC

Netoksična vinilna smola (PVC) / 18 boja



## PROSTYLE ALU

Aluminij eloksirani srebro / zlato



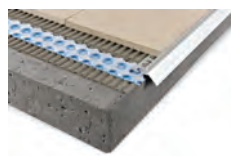
## PROTERMINAL ALU

Aluminij prirodni, eloksirani, kromirani



## PROBRATEST ALU

Aluminij eloksirani srebro



## PROTERRACE ECO ALU

Aluminij eloksirani



## KRIŽIĆI

PVC križići za keramiku



## HIDRO TRAKA

Traka za hidroizolaciju



# PROJOLLY ALU

Aluminij eloksirani srebro / zlato

Aluminij krom sjajni / zlato

“PROJOLLY” olakšava postavljanje, otklanja problem lomljivih keramičkih bridova. Koristi se za vanjske kutove pločica, za izvedbu završnih radova na zidnim oblogama, za oplate, stepenice, kade, itd. Jamči besprijekoran i precizan rad sa vrhunskim estetskim učinkom. Učvršćuje rub pločica, čime se sprječava njihovo oštećivanje i lomljenje. Uvjetovan novim europskim normama za sigurnost i higijenu u javnim i privatnim prostorima.

**Raspoloživi su i završni čepovi i triaksijalni spojni elementi za unutrašnje i vanjske kutove.**



Aluminij eloksirani srebro - dužina 2,7 m

Artikl	H mm	Pak / m	Pak / kom	VPC / m	VPC / kom
PJAAA 08	8	108	40	/	/
PJAAA 10	10	108	40	/	/
PJAAA 125	12,5	54	20	/	/

Aluminij eloksirani zlato - dužina 2,7 m

Artikl	H mm	Pak / m	Pak / kom	VPC / m	VPC / kom
PJAAO 08	8	54	20	/	/
PJAAO 10	10	54	20	/	/



Aluminij krom sjajni srebro - dužina 2,7 m

Artikl	H mm	Pak / m	Pak / kom	VPC / m	VPC / kom
PJABC 08	8	54	20	/	/
PJABC 10	10	54	20	/	/
PJABC 125	12,5	54	20	/	/

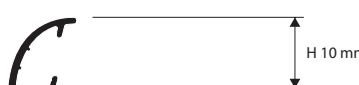
Aluminij sjajni zlato - dužina 2,7 m

Artikl	H mm	Pak / m	Pak / kom	VPC / m	VPC / kom
PJABO 08	8	54	20	/	/
PJABO 10	10	54	20	/	/

PJAAA 08  
PJABC 08  
omjer 1:1



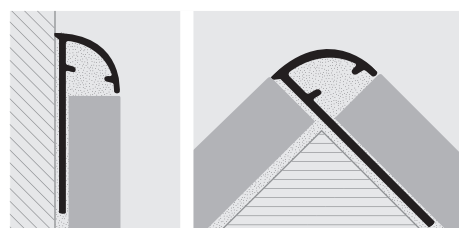
PJAAA 10  
PJABC 10  
omjer 1:1



PJAAA 125  
PJABC 125  
omjer 1:1



## Primjer postavljanja



## Upute za postavljanje

1. Izaberite “PROJOLLY” koji po visini odgovara debljini obloge.
2. Nanesite ljepilo na površinu gdje ćete postaviti profil.
3. Položite i poravnajte profil, odrezan na potrebnu duljinu, utiskujući perforirano krilce u ljepilo.
4. Položite pločice na način da ih poredate tako da gornji rub profila “prijanja” uz pločice.
5. Popunite dodirnu površinu između profila i pločica ljepilom kako bi se izbjeglo skupljanje vode u eventualnim prazninama.

**VAŽNO:** Pazite na vanjske rubove aluminijskog “PROJOLLY”. Moraju biti zaštićeni od sredstava poput ljepila i mase za brtvljenje te radnji poput bušenja ili struganja.



# PROJOLLY PVC

Netoksična vinilna smola (PVC) / 18 boja

“PROJOLLY” olakšava postavljanje, otklanja problem lomljivih keramičkih bridova. Koristi se za vanjske kutove pločica, za izvedbu završnih radova na zidnim oblogama, za oplata, kade, itd. Jamči besprijekoran i precizan rad sa vrhunskim estetskim učinkom. Učvršćuje rub pločica, čime se sprječava njihovo oštećivanje i lomljenje. Izrađuje se od certificiranog netoksičnog PVC-a otpornog na udarce. Uvjetovan novim europskim normama za sigurnost i higijenu u javnim i privatnim prostorima.

**Raspoloživi su i završni čepovi i triaksijalni spojni elementi za unutrašnje i vanjske kutove.**

PJE 06-...  
scala 1:1



PJE 08-...  
scala 1:1

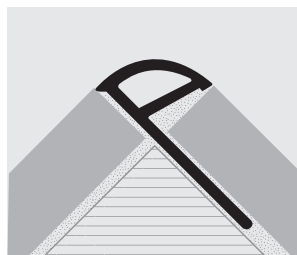


PJE 10-...  
scala 1:1



Primjer postavljanja

Boje



1	2	3
4	5	6
7	8	9
10	11	12
13	14	15
16	17	18

Netoksična vinilna smola (PVC) BIJELA / 17 BOJA - dužina 2,7 m

Artikl	H mm	Pak / m	Pak / kom	VPC / m	VPC / kom
PJE 06 1 / PJE 06 2-17	6	108	40 / 20	/	/
PJE 08 1 / PJE 08 2-17	8	216	80 / 40	/	/
PJE 10 1 / PJE 10 2-17	10	216	80 / 40	/	/
PJE 125 1 / PJE 125 2-17	12,5	108	40 / 20	/	/

## Upute za postavljanje

1. Izaberite “PROJOLLY” koji po visini odgovara debljini obloge.
2. Nanesite ljepilo na površinu gdje ćete postaviti profil.
3. Položite i poravnajte profil, odrezan na potrebnu duljinu, utiskujući perforirano krilce u ljepilo.
4. Položite pločice na način da ih poredate tako da gornji rub profila prijanja uz pločice.
5. Popunite dodirnu površinu između profila i pločica ljepilom kako bi se izbjeglo skupljanje vode u eventualnim prazninama.



# PROSTYLE ALU

Aluminij eloksirani srebro / zlato

“PROSTYLE” je tehnički / ukrasni profil za keramičke / drvene stepenice, izrađen od zlatnog / srebrnog eloksiranog aluminija. Njegov specifični zaobljeni oblik osmišljen je za stvaranje “torusnog” oblika stepenice, koji se inače postiže posebnim dijelovima. Na gornjem dijelu površina mu je reljefna radi postizanja protukliznosti profila. Elegantan profil za sve javne / privatne objekte.

Aluminij eloksirani srebro - dužina 2,7 m

Artikl	H mm	Pak / m	Pak / kom	VPC / m	VPC / kom
PSYEAA 10	10	54	20	/	/
PSYEAA 125	12,5	54	20	/	/

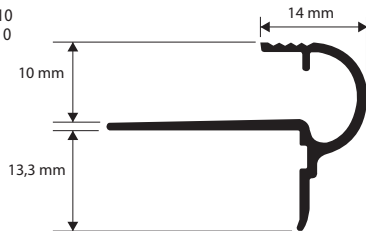
Aluminij eloksirani srebro - dužina 2,7 m

Artikl	H mm	Pak / m	Pak / kom	VPC / m	VPC / kom
PSYEAO 10	10	54	20	/	/

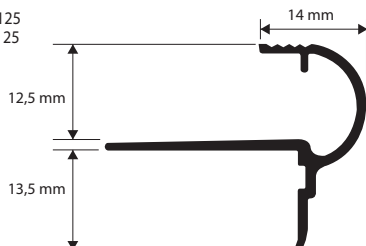
## Upute za postavljanje

1. Izaberite PROSTYLE u potrebnoj širini i boji, ovisno o debljini pločice.
2. Prvo učvrstite dio koji ide na čelo stepenice, postavivši ga na točnu i konačnu visinu.
3. Ispunite praznine ispod profila ljepilom za pločice.
4. Nanesite ljepilo na gazište stuba, položite profil tako da perforiranu bazu potpuno utisnete u ljepilo, a zatim poravnajte profil tako da njegov preklopac pokriva rub pločice na čelu stepenice.
5. Položite pločice na gazište stuba, slažući ih tako da prijanaju uz gornji i stražnji dio profila, a unutrašnji dio ispunite ljepilom.

PSYEAN 10  
PSYEAA 10  
omjer 1:1



PSYEAN 125  
PSYEAA 125  
omjer 1:1



# PROTERMINAL ALU

Aluminij prirodni, eloksirani, kromirani

“PROTERMINAL” je profesionalni rubni profil osmišljen za zaštitu i ukrašavanje vanjskih kuteva obloga od keramičkih pločica, mozaika i mramora, raznih debljina. “PROTERMINAL” od aluminija koristi se i za povezivanje različitih vrsti podova te za zaštitu stepenica i podnih obloga. Odličan je kao rubne cokolice te za zidne obloge u kupatilima i kuhinjama.

Aluminij prirodni - dužina 2,7 m

Artikl	H mm	Pak / m	Pak / kom	VPC / m	VPC / kom
PTEAN 08	8	108	40	/	/
PTEAN 10	10	108	40	/	/
PTEAN 125	12,5	54	20	/	/

Aluminij eloksirani srebro - dužina 2,7 m

Artikl	H mm	Pak / m	Pak / kom	VPC / m	VPC / kom
PTEAA 08	8	108	40	/	/
PTEAA 10	10	108	40	/	/
PTEAA 125	12,5	54	20	/	/

Aluminij eloksirani zlato - dužina 2,7 m

Artikl	H mm	Pak / m	Pak / kom	VPC / m	VPC / kom
PTEAO 08	8	54	20	/	/
PTEAO 10	10	54	20	/	/

Aluminij kromirani srebro - dužina 2,7 m

Artikl	H mm	Pak / m	Pak / kom	VPC / m	VPC / kom
PTEABC 08	8	54	20	/	/
PTEABC 10	10	54	20	/	/
PTEABC 125	125	54	20	/	/

Aluminij sjaj zlato - dužina 2,7 m

Artikl	H mm	Pak / m	Pak / kom	VPC / m	VPC / kom
PTEABO 08	8	54	20	/	/
PTEABO 10	10	54	20	/	/

PTEAN 08  
PTEAA 08  
PTEBC 08  
omjer 1:1



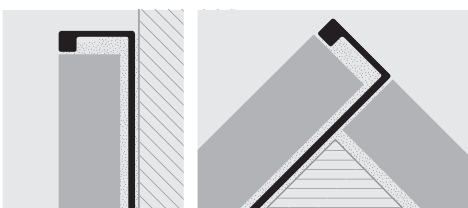
PTEAN 10  
PTEAA 10  
PTEBC 10  
omjer 1:1



PTEAN 125  
PTEAA 125  
PTEBC 125  
omjer 1:1



## Primjer postavljanja



## Upute za postavljanje

1. Izaberite “PROTERMINAL” koji je po visini jednak debljini obloge.
2. Nanesite ljepilo na površinu gdje ćete postaviti profil.
3. Položite i poravnajte profil, utiskujući perforirano krilce u ljepilo.
4. Položite pločice na način da ih poredate tako da gornji rub profila “prianja” uz pločice.
5. Upotrijebite ljepilo za začepljenje eventualnih zaostalih praznina.



# PROBRATEST ALU

Aluminij eloksirani srebro

“PROBRATEST” je vrlo elegantan profil za rubove stepenica koji ih čini protukliznima. Izrađen od eloksiranog aluminija, gornji dio je reljefni kako bi se poboljšalo prijanjanje. Obvezan u javnim objektima sukladno normama za sprječavanje nezgoda. Preporuča se za elegantna, rafinirana okruženja te za stepenice izrađene od drva, keramičkih pločica, drva presvučenog melaminom / laminiranog drva, mramora ili prirodnog kamena.

PBPEAN 08  
PBPEAA 08  
omjer 1:1



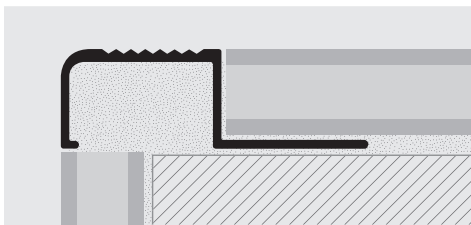
PBPEAN 10  
PBPEAA 10  
omjer 1:1



PBPEAN 125  
PBPEAA 125  
omjer 1:1



## Primjer postavljanja

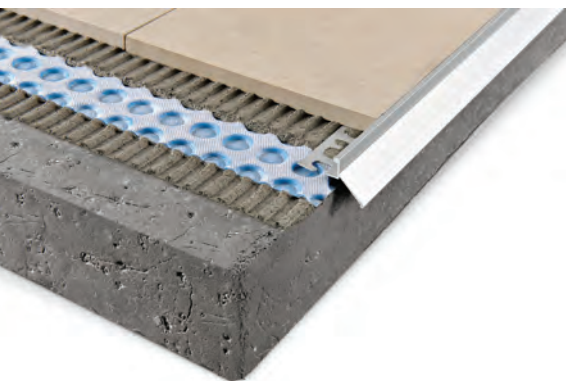


Aluminij eloksirani srebro - dužina 3 m

Artikl	H mm	Pak / m	Pak / kom	VPC / m	VPC / kom
PBPEAA 10	10	90	30	/	/
PBPEAA 125	12,5	90	30	/	/

## Upute za postavljanje

1. Izaberite “PROBRATEST” u potrebnoj visini, ovisno o debljini pločice (stepenica).
2. Prvo učvrstite dio koji ide na čelo stepenice, postavivši ga na točnu i konačnu visinu.
3. Ispunite praznine ispod profila ljepljivom za pločice.
4. Nanesite ljepljivo na gazište stube, položite profil tako da perforiranu bazu potpuno utisnete u ljepljivo, a zatim poravnajte profil tako da njegov preklopac pokriva rub pločice na čelu stepenice.
5. Položite pločice na gazište stube, slažući ih tako da prijanjaju uz gornji i stražnji dio profila, a unutrašnji dio ispunite ljepljivom.



# PROTERRACE ECO ALU

Aluminij eloksirani

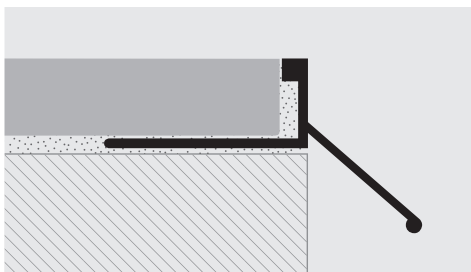
PROTERRACE-ECO je serija vanjskih rubnih profila za izvedbu završnog brida i zaštitu betonskih čeonih bridova terasa i balkona. Profil je izrađen iz eloksiranog aluminija sa potpornim graničnikom uz završni brid keramike, visine H:10 mm, te odvodnim kutem kako bi se zaštitila košuljica / podloga. PROTERRACE-ECO može se postaviti tako da prijanja uz ili odvojeno od košuljice, ovisno o tome da li su pločice postavljene tako da prijanjaju uz košuljicu ili vire izvan iste.

PTEEAN 10  
PTEEAA 10  
omjer 1:1

H 10 mm



## Primjer postavljanja



Aluminij eloksirani srebro - dužina 2,7 m

Artikl	H mm	Pak / m	Pak / kom	VPC / m	VPC / kom
PTEEAA	10	81	30	/	/

## Upute za postavljanje

1. Izaberite PROTERRACE profil u potrebnoj visini.
2. Postavite PROTERRACE ECO duž ruba površine na koju se imaju postaviti pločice istovremeno sa postavljanjem pločica i koristeći isto ljepljivo.
3. S ciljem savršene vodootpornosti, preporuča se upotreba elastične membrane.



## PVC KRIŽIĆI ZA KERAMIKU

Cjelokupni asortiman križića, T komada i kajlice za postavljanje keramike. Izrađeni od visoko kvalitetnog polyetilena da zadovoljavaju sve zahtjeve pri postavljanju podne i zidne keramike. Dovoljno su tvrdi da se ne deformiraju pod težinom postavljenih pločica, i elastični da ne pucaju pri vađenju iz fuga, te idealnih dimenzija da se ne gube pod prstima prilikom postavljanja.



### PVC KRIŽIĆI ZA KERAMIKU

Artikl	Paketa / kutija	H mm	Kom / pak	VPC / pak
KRIŽIĆI 1	/	1	250	/
KRIŽIĆI 1,5	50	1,5	250	/
KRIŽIĆI 2	50	2	250	/
KRIŽIĆI 2,5	40	2,5	250	/
KRIŽIĆI 3	50	3	250	/
KRIŽIĆI 3,5	35	3,5	250	/
KRIŽIĆI 4	45	4	200	/
KRIŽIĆI 5	40	5	200	/
KRIŽIĆI 7	20	7	200	/
KRIŽIĆI 10	/	10	200	/
T KOMAD 1	/	1	200	/
T KOMAD 2	/	2	200	/
T KOMAD 3	20	3	200	/
T KOMAD 5	20	5	200	/
T KOMAD 10	/	10	100	/
KAJLICE	40	0-5	200	/



## TRAKA ZA HIDROIZOLACIJU

Traka za hidroizolaciju spojeva proizvedena od fleksibilnog elastičnog materijala sa mrežicom za pričvršćivanje koristi se za spajanje i brtvljenje kutova zidova/podova tuš kada, kupaonica, terasa, kuhinja... Savjetuje se za poboljšanje nepropusnosti podova i zidova u vlažnim ambijentima koji se realiziraju keramičkim oblogama a sve u svrhu sprječavanja prodiranja vode i vlage. Postavlja se jednostavno ljepilom za keramiku prilikom postavljanja keramičke obloge.

### TRAKA ZA HIDROIZOLACIJU

Artikl	Dimenzije	Dužina	Kom / pak	VPC / pak
TRAKA ZA HIDROIZOLACIJU	120 x 70	10 m	1	/