



profile do małych grubości

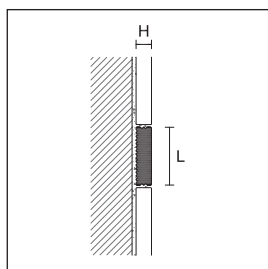
Układanie niektórych typów posadzek i okładzin na istniejących wcześniej powierzchniach wymaga szczególnej staranności. Profilpas stworzył kompletną linię profili do pokryć o małych grubościach. Możecie wybierać spośród listew ozdobnych, zaokrąglonych lub kwadratowych, profili łączących i dylatacyjnych, łączników obwodowych i profili zabezpieczających krawędzie schodów - wszystkiego, co potrzebne do układania mozaik, gresu, żywicy i materiałów typu Kerlite® i Laminam.



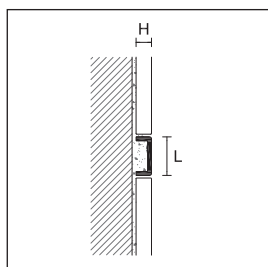


LKA/15 aluminium anodowane srebrne

Prolist do pokryć o małych grubościach to linia listew ozdobnych, stworzonych do okładzin o grubościach w zakresie 3-5 mm. Dostępne z aluminium i stali nierdzewnej, w różnych wykończeniach, odpowiednie do wszelkich połączeń kolorystycznych. Spójne z linią Protrim i Proangle, tworzą element dekoracyjny podkreślający rozmiar płytek.



LJ - LK



LI - LIS

PROLIST

długość = 270 cm - opakowanie 20 szt.

| | | LxH | | | |
|----------------------|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| ART. | wykończenie | 10x3 | 10x4 | 15x4 | 20x4 |
| ALUMINIUM | | | | | |
| LJA | anodowane srebrne | 93453 | - | - | - |
| LKA/ <i>pln/m</i> | anodowane srebrne | - | 93450 | 93451 | 93452 |
| LKB | polerowane błyszczące srebrne | - | 93455 | - | - |
| <i>pln/m</i> | | - | - | - | - |
| LKTM | polerowane satynowane tytan | - | 93456 | - | - |
| LKRS | polerowane satynowana miedź | - | 93457 | - | - |
| <i>pln/m</i> | | - | - | - | - |

długość = 270 cm - opakowanie 10 szt.

| STAL NIERDZEWNA | | | | | |
|------------------------|---|---|-------|---|---|
| LI | stal nierdzewna błyszcząca AISI 304 DIN 1.4301 | - | 93454 | - | - |
| <i>pln/m</i> | | - | - | - | - |
| LIS | stal nierdzewna satynowana AISI 304 DIN 1.4301 | - | 93458 | - | - |
| <i>pln/m</i> | | - | - | - | - |

pakowane pojedynczo

Uzupełnić kod artykułu wymiarem L (np. LKA/ dla L=10 stanie się LKA/10)

Sprzedaż pojedynczych sztuk patrz str. 303



LI/10 stal nierdzewna błyszcząca AISI 304 DIN 1.4301

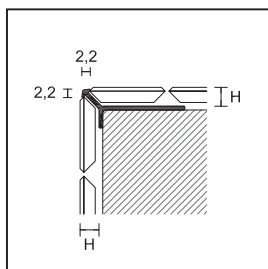


RTM/4 aluminium polerowane satynowane tytan

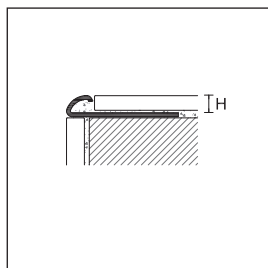
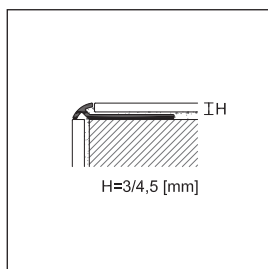


IPB/4 aluminium polerowane błyszczące srebrne

Profile Protrim pozwalają uniknąć „rękoziela” przy wykańczaniu krawędzi. Dostępne w różnych kształtach, stanowią rozwiązanie problemów bezpieczeństwa. Wersja ze stali nierdzewnej jest szczególnie zalecana do okładzin zewnętrznych i posadzek, ze względu na jej wyjątkową odporność na czynniki chemiczne i atmosferyczne.



IPA/4
IPB/4



RI/
RIL/
RIP/
RIS/

PROTRIM

| długość = 270 cm - opakowanie 20 szt. | | H | |
|---------------------------------------|---|------------|-------|
| ART. | wykończenie | 4,5 | |
| ALUMINIUM | | | |
| IPA/4 | anodowane srebrne <i>pln/m</i> | | 95006 |
| IPB/4 | polerowane błyszczące srebrne <i>pln/m</i> | | 95008 |

pakowane pojedynczo

PROTRIM

| długość = 270 cm - opakowanie 20 szt. | | H | | | |
|---------------------------------------|---|----------|------------|----------|-------|
| ART. | wykończenie | 3 | 4,5 | 6 | |
| ALUMINIUM | | | | | |
| RA/ | anodowane srebrne | | 92055 | 92056 | 92070 |
| | anodowane złote | | 92025 | 92026 | 92040 |
| | anodowane tytan | | 92085 | 92086 | 92087 |
| | <i>pln/m</i> | | | | |
| RB/ | polerowane błyszczące srebrne <i>pln/m</i> | | 92315 | 92316 | 92310 |
| RB/ | polerowane błyszczące złote | | 92325 | 92326 | 92340 |
| RT/ | polerowane błyszczące tytan <i>pln/m</i> | | 92015 | 92016 | 92018 |
| RAS/ | polerowane satynowane srebrne | | 92050 | 92051 | 92071 |
| RTM/ | polerowane satynowane tytan <i>pln/m</i> | | 92053 | 92057 | 92064 |

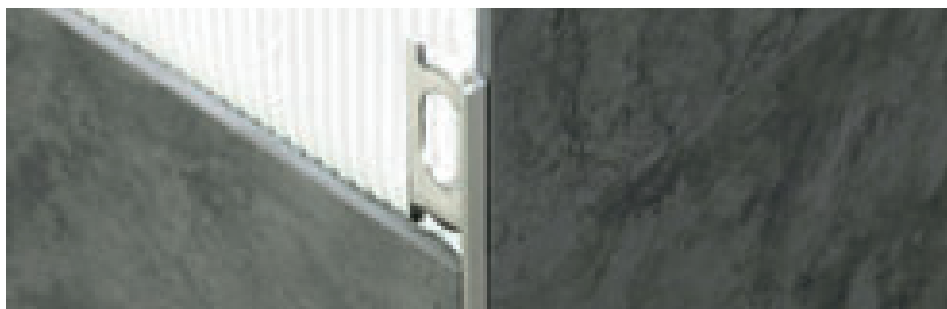
pakowane pojedynczo

PROTRIM

| długość = 270 cm - opakowanie 20 szt. | | H | | NAROŻNIKI ZEWNĘTRZNE opakowanie 10 szt. | | NAROŻNIKI WEWNĘTRZNE opakowanie 10 szt. | | | | |
|---------------------------------------|---|------------|----------|--|----------|--|----------|-------|-------|-------|
| ART. | wykończenie | 4,5 | 6 | ART. | H | ART. | H | | | |
| STAL NIERDZEWNA | | | | | | | | | | |
| RI/ | stal nierdzewna AISI 304 DIN 1.4301 <i>pln/m</i> | | 92413 | 92420 | TIE/ | 92750 | 92480 | TII/ | 92759 | 92490 |
| | <i>pln/szt.</i> | | | | | | | | | |
| RIL/ | stal nierdzewna super błyszcząca AISI 304 DIN 1.4301 <i>pln/m</i> | | 92415 | 92416 | TIEL/ | 92790 | 92792 | TIIL/ | 92791 | 92793 |
| | <i>pln/szt.</i> | | | | | | | | | |
| RIS/ | stal nierdzewna satynowana AISI 304 DIN 1.4301 <i>pln/m</i> | | - | 92430 | TIES/ | - | 92485 | TIIS/ | - | 92495 |
| | <i>pln/szt.</i> | | | | | | | | | |
| RIP/ | stal nierdzewna piaskowana AISI 304 DIN 1.4301 <i>pln/m</i> | | - | 92450 | TIEP/ | - | 92510 | TIIP/ | - | 92516 |
| | <i>pln/szt.</i> | | | | | | | | | |
| RIX/ | stal nierdzewna AISI 316 DIN 1.4404 <i>pln/m</i> | | 92405 | 92406 | TIEK/ | 92500 | 92501 | TIIX/ | 92505 | 92506 |
| | <i>pln/szt.</i> | | | | | | | | | |

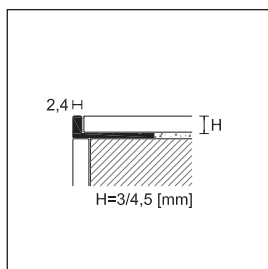
Uzupełnić kod artykułu wymiarem H (np. RA/ dla H=3 stanie się RA/3)

Sprzedaż pojedynczych sztuk patrz str. 303

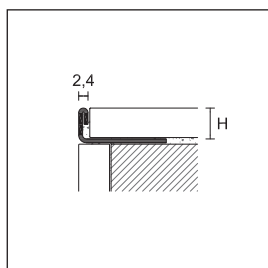


ZB/4 aluminium polerowane błyszczące tytan

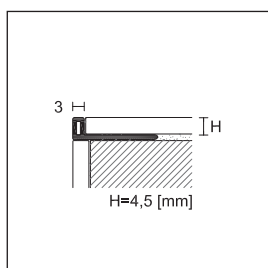
Proangle do pokryć o małych grubościach, w wykonaniu z naturalnego aluminium, stali nierdzewnej lub mosiądzu, zalecany jest jako profil wykończeniowy, łączący dwa typy posadzek lub jako profil ograniczający w przypadku podłóg z żywicy. Wersje ze stali nierdzewnej, PVC, aluminium anodowanego i polerowanego zalecane są także do okładzin ściennych lub jako listwa wykończeniowa.



ZG/
ZA/
ZB/
ZN/



AI/
AIS/
AIL/



PV/4

artykuły PV/4 inne kolory na zamówienie przy minimalnej ilości 2700 m każdego koloru.

Uzupełnić kod artykułu wymiarem H (np. ZG/ dla H=3 stanie się ZG/3)

Sprzedaż pojedynczych sztuk patrz str. 303

PROANGLE

długość = 270 cm - opakowanie 20 szt.

| | | H | | |
|------------------------|--|-------------|----------------|----------------|
| ART. | wykończenie | 3 | 4,5 | 6 |
| ALUMINIUM | | | | |
| ZG/ | aluminium naturalny <i>pln/m</i> | 90208 | 90210 | 88159 |
| ZA/ | anodowane srebrne <i>pln/m</i> | 90338 | 90340 | 88204 |
| ZB/ | polerowane błyszczące srebrne <i>pln/m</i> | - | 88260 | 88294 |
| ZB/ | polerowane błyszczące złote polerowane błyszczące tytan <i>pln/m</i> | - - - | 88261 90341 | 88339 88344 |
| STAL NIERDZEWNA | | | | |
| AI/ | stal nierdzewna AISI 304 DIN 1.4301 <i>pln/m</i> | 91636 | 91638 | 91642 |
| AIS/ | stal nierdzewna satynowana AISI 304 DIN 1.4301 <i>pln/m</i> | - | 91671 | 91673 |
| AIL/ | stal nierdzewna super błyszcząca AISI 304 DIN 1.4301 <i>pln/m</i> | - | 91690 | - |
| AIP/ | stal nierdzewna piaskowana AISI 304 DIN 1.4301 <i>pln/m</i> | - | - | 91700 |
| AIX/ | stal nierdzewna AISI 316 DIN 1.4404 <i>pln/m</i> | - | - | 91684 |
| MOSIĄDZ | | | | |
| ZN/ | mosiądz naturalny <i>pln/m</i> | 90078 | 90080 | 88024 |
| ZK/ | chromowany <i>pln/m</i> | 90079 | 90081 | 88114 |

pakowane pojedynczo - ZG/, ZA/, AI/, AIX/, ZN/, ZK/ inne wysokości zobacz str. 117-118

PROANGLE

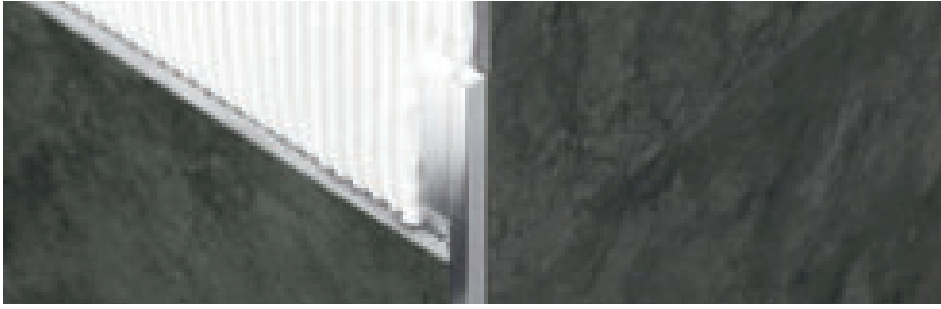
długość = 270 cm

| | | H | |
|------------|---------------------------|-------|-------|
| ART. | wykończenie | 4,5 | 6 |
| PVC | | | |
| | śnieżnobiały | 80610 | 80496 |
| | biały | 80611 | 80500 |
| | biało-kremowy RAL 9001 | - | 80504 |
| | kość stoniowa RAL 1015 | - | 80508 |
| | jasnobeżowy RAL 1019 | - | 80512 |
| | beż bahama | - | 80552 |
| PV/ | szary kamień RAL 7030 | - | 80516 |
| | szary popielaty RAL 7038 | - | 80520 |
| | szary błyszczący RAL 7035 | - | 80524 |
| | antracyt | - | 80559 |
| | czerwony RAL 3002 | - | 80528 |
| | czarny RAL 9005 | - | 80532 |

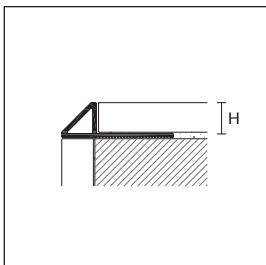
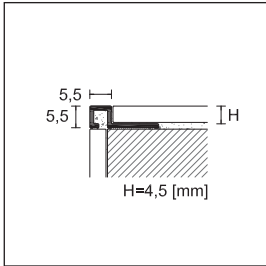
opakowanie 20 szt. *pln/m*

opakowanie 100 szt. *pln/m*

artykuły dostępne w opakowaniu zbiorczym - aby zamówić opakowanie 100 szt. dodaj do kodu artykułu oznaczenie /100



ZQBN/4 aluminium polerowane błyszczące srebrne



FMA/
FMB/

Uzupełnić kod artykułu wymiarem H
(np. ZQAN/ dla H=4,5 stanie się ZQAN/4)

Sprzedaż pojedynczych sztuk patrz str. 303

PROANGLE Q

długość = 270 cm - opakowanie 20 szt. **H**

ART. wykończenie 4,5

ALUMINIUM

| | | | |
|--------------|-------------------|--|-------|
| ZQAN/ | anodowane srebrne | | 88772 |
| | anodowane tytan | | 88902 |

pln/m

| | | | |
|--------------|-------------------------------|--|-------|
| ZQBN/ | polerowane błyszczące srebrne | | 88816 |
|--------------|-------------------------------|--|-------|

pln/m

| | | | |
|--------------|-----------------------------|--|-------|
| ZQBN/ | polerowane błyszczące złote | | 88933 |
|--------------|-----------------------------|--|-------|

| | | | |
|--------------|-----------------------------|--|-------|
| ZQTN/ | polerowane błyszczące tytan | | 88949 |
|--------------|-----------------------------|--|-------|

pln/m

| | | | |
|---------------|-------------------------------|--|-------|
| ZQBSN/ | polerowane satynowane srebrne | | 88981 |
| | polerowane satynowane złote | | 88997 |

| | | | |
|---------------|-----------------------------|--|-------|
| ZQTMN/ | polerowane satynowane tytan | | 89013 |
|---------------|-----------------------------|--|-------|

pln/m

| | | | |
|---------------|-------------------------------|--|-------|
| ZQAGN/ | polerowane porysowane srebrne | | 89061 |
|---------------|-------------------------------|--|-------|

pln/m

| | | | |
|--------------|-------------------|--|-------|
| ZQVN/ | lakierowany biały | | 89077 |
|--------------|-------------------|--|-------|

pln/m

MOSIĄDZ

| | | | |
|--------------|------------|--|-------|
| ZQLN/ | błyszczący | | 90022 |
|--------------|------------|--|-------|

pln/m

| | | | |
|--------------|------------|--|-------|
| ZQKN/ | chromowany | | 88870 |
|--------------|------------|--|-------|

pln/m

pakowane pojedynczo

PROANGLE F

długość = 270 cm - opakowanie 20 szt. **H**

ART. wykończenie 4,5

| | | | |
|-------------|-----------------------------|--|-------|
| FMA/ | aluminium anodowane srebrne | | 93070 |
|-------------|-----------------------------|--|-------|

pln/m

| | | | |
|-------------|---|--|-------|
| FMB/ | aluminium polerowane błyszczące srebrne | | 93071 |
|-------------|---|--|-------|

pln/m

pakowane pojedynczo

Profile Proangle Q i Proangle F do pokryć o małych grubościach zalecane są do zabezpieczania i dekoracji zewnętrznych narożników okładzin. Rozwiązują problem trudnego przycinania pod kątem 45°. Wersje z aluminium anodowanego i stali nierdzewnej polecane są także jako profile stopni schodowych.

NAROŻNIKI ZEWNĘTRZNE/WEWNĘTRZNE/ZAŚLEPKI

opakowanie 10 szt. **H**

ART. wykończenie 4,5

ALUMINIUM

| | | | |
|------------------|-------------------|--|-------|
| ZQAN/ /EI | anodowane srebrne | | 88809 |
| | anodowane tytan | | 88910 |

| | | | |
|------------------|-------------------------------|--|-------|
| ZQBN/ /EI | polerowane błyszczące srebrne | | 88829 |
| | polerowane błyszczące złote | | 88941 |

pln/szt.

| | | | |
|-------------------|-----------------------------|--|-------|
| ZQTNV/ /EI | polerowane błyszczące tytan | | 88957 |
|-------------------|-----------------------------|--|-------|

| | | | |
|-------------------|-------------------------------|--|-------|
| ZQBSN/ /EI | polerowane satynowane srebrne | | 88989 |
| | polerowane satynowane złote | | 89005 |

| | | | |
|--------------------|-----------------------------|--|-------|
| ZQTMNV/ /EI | polerowane satynowane tytan | | 89021 |
|--------------------|-----------------------------|--|-------|

pln/szt.

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|--|-------|
| ZQAGNV/ /EI | polerowane porysowane srebrne | | 89069 |
|--------------------|-------------------------------|--|-------|

pln/szt.

| | | | |
|-------------------|-------------------|--|-------|
| ZQVNV/ /EI | lakierowany biały | | 89085 |
|-------------------|-------------------|--|-------|

pln/szt.

MOSIĄDZ

| | | | |
|-------------------|--------------------|--|-------|
| ZQLNV/ /EI | mosiądz błyszczący | | 90062 |
|-------------------|--------------------|--|-------|

pln/szt.

| | | | |
|-------------------|--------------------|--|-------|
| ZQKNV/ /EI | mosiądz chromowany | | 88872 |
|-------------------|--------------------|--|-------|

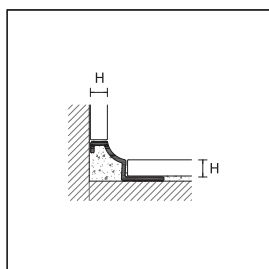
pln/szt.

pakowane pojedynczo

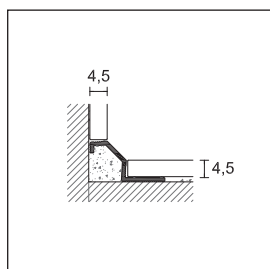


GA/4 aluminium anodowane srebrne

Łatwe w montażu Proround i Proint ułatwiają utrzymanie higieny na połączeniu podłogi z okładziną ściany. Wersja Proint pozwala uniknąć nieestetycznego klejenia na obwodzie w przypadku ogrzewania podłogowego, zapewniając dylatację pomiędzy tymi dwiema powierzchniami.



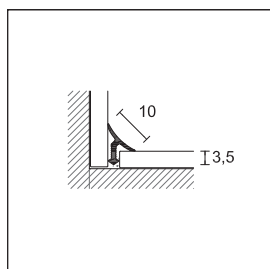
GA/4
GB/4



JGA/4
JGB/4



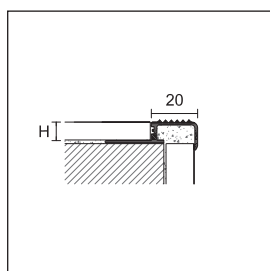
JGB/4 aluminium polerowane błyszczące srebrne



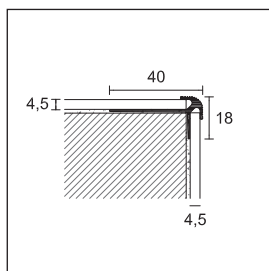
PIA/3



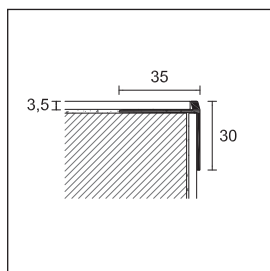
SMA/4 aluminium naturalny



SMA/4



111/ F



75/F

PROROUND M

długość = 270 cm - opakowanie 20 szt.

H

| ART. | wykończenie | 3 | 4,5 |
|------------------|---|-------|-------|
| ALUMINIUM | | | |
| GA/ | anodowane srebrne <i>pln/m</i> | 95729 | 95730 |
| GB/ | polerowane błyszczące srebrne <i>pln/m</i> | - | 95731 |
| JGA/ | anodowane srebrne <i>pln/m</i> | - | 95732 |
| JGB/ | polerowane błyszczące srebrne <i>pln/m</i> | - | 95733 |

pakowane pojedynczo

PROINT

długość = 270 cm - opakowanie 20 szt.

H

| ART. | wykończenie | 3,5 |
|------------------|-----------------------------------|-------|
| ALUMINIUM | | |
| PIA/ | anodowane srebrne <i>pln/m</i> | 95431 |

pakowane pojedynczo

PROSTEP

długość = 270 cm - opakowanie 10 szt.

H

| ART. | wykończenie | 4,5 |
|------------------|-------------------------------------|-------|
| ALUMINIUM | | |
| SMA/ | aluminium naturalny <i>pln/m</i> | 93967 |
| SMA/ | anodowane srebrne <i>pln/m</i> | 93975 |

pakowane pojedynczo

PROTECT

długość = 270 cm - opakowanie 20 szt.

H

| ART. | wykończenie | 3,5 | 4,5 | 5 |
|-----------------------|-----------------------------------|-------|-------|-------|
| ALUMINIUM | | | | |
| 111/ /F nawiercany | anodowane srebrne <i>pln/m</i> | - | 75784 | 75785 |
| 75/F nawiercany | anodowane srebrne <i>pln/m</i> | 75388 | - | - |

75/F długość 340 cm

Uzupełnić kod artykułu wymiarem H (np. GA/ dla H=3 stanie się GA/3)

Sprzedż pojedynczych sztuk patrz str. 303

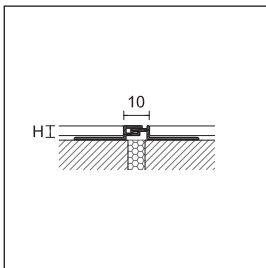


NZA/5 aluminium anodowane srebrne

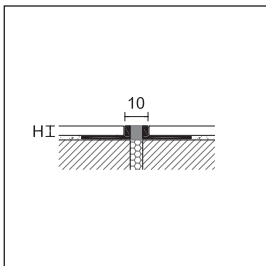


NTA/4 aluminium naturalny + EPDM czarny RAL 9005

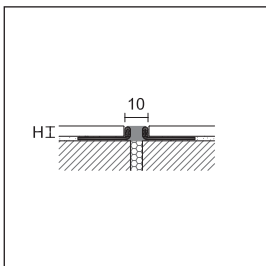
Kwestię złączy dylatacyjnych, niezbędnych przy układaniu płytek o dużych formatach i małej grubości, można rozwiązać poprzez ułożenie Projoint Dil. Wykonane ze stali nierdzewnej, aluminium i PVC są ogólnie przewidywane na każde 15/20 m² powierzchni wewnętrznej i każde 9 m² powierzchni zewnętrznej. NZA/ to złącze dylatacyjne z aluminium, składające się z dwóch profili połączonych ze sobą i przesuwnych. Nadaje się do podłóg o małej grubości z LVT i płytek ceramicznych, zapewnia wysoką odporność na obciążenia przy wzmożonym ruchu, zarówno pieszym, jak i kołowym.



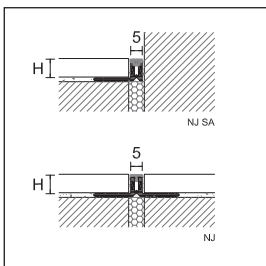
NZA/



NTA/



NTI/



NJ/4

PROJOINT DIL

długość = 270 cm - opakowanie 20 szt.

| ART. | wykończenie | 3 | 4,5 | 5 |
|------|-------------|---|-----|---|
|------|-------------|---|-----|---|

ALUMINIUM

| | | | | | |
|------|-------------------|--|-------|---|-------|
| NZA/ | anodowane srebrne | | 99300 | - | 99320 |
| | <i>pln/m</i> | | | - | |

długość = 270 cm - opakowanie 10 szt.

| | | | H | | |
|------|---|--|-------|-------|---|
| | aluminium naturalny + EPDM szary gładkościowy RAL 7046 | | 99421 | 99425 | - |
| | aluminium naturalny + EPDM czarny gładkościowy RAL 9005 | | 99422 | 99426 | - |
| NTA/ | <i>pln/m</i> | | | | - |
| | aluminium naturalny + EPDM bahama gładkościowy RAL 10070 | | 99427 | 99428 | - |
| | aluminium naturalny + EPDM brązowy gładkościowy RAL 10071 | | 99429 | 99430 | - |
| | <i>pln/m</i> | | | | - |

długość = 270 cm - opakowanie 10 szt.

STAL NIERDZEWNA

| | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|---|
| | stal nierdzewna AISI 304 DIN 1.4301 + EPDM szary RAL 7046 | | 99471 | 99475 | - |
| | stal nierdzewna AISI 304 DIN 1.4301 + EPDM czarny RAL 9005 | | 99472 | 99474 | - |
| NTI/ | <i>pln/m</i> | | | | - |
| | stal nierdzewna AISI 304 DIN 1.4301 + EPDM bahama RAL 10070 | | 99431 | 99432 | - |
| | stal nierdzewna AISI 304 DIN 1.4301 + EPDM brązowy RAL 10071 | | 99433 | 99434 | - |
| | <i>pln/m</i> | | | | - |

PROJOINT DIL

długość = 270 cm - opakowanie 20 szt.

| ART. | wykończenie | 4,5 |
|------|-------------|-----|
|------|-------------|-----|

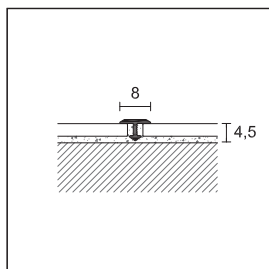
PVC KOEKSTRUOWANE

| | | | |
|----------------------------|---------------------------|--|-------|
| NJ/ /SA bez listwy bocznej | szary błyszczący RAL 7035 | | 99755 |
| | szary kamień RAL 7030 | | 99756 |
| | <i>pln/m</i> | | |
| NJ/ | szary błyszczący RAL 7035 | | 99757 |
| | szary kamień RAL 7030 | | 99758 |
| | <i>pln/m</i> | | |

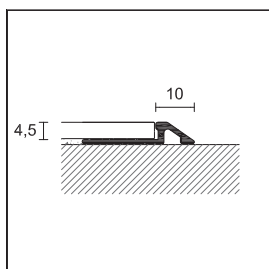
artykuły dostępne w opakowaniu zbiorczym

Uzupełnić kod artykułu wymiarem H (np. NTA/ dla H=3 stanie się NTA/3)

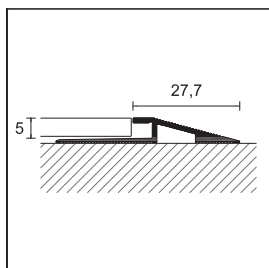
Sprzedaż pojedynczych sztuk patrz str. 303



99/T/8



PA/4



PBA/5

PROJOINT T

długość = 270 cm - opakowanie 50 szt. **H**

ART. wykończenie **4,5**


ALUMINIUM

99/T/8 anodowane srebrne  75075
pln/m

MOSIĄDZ

399/T/8 błyszczący  75070
pln/m

długość = 270 cm - opakowanie 30 szt. **H**

399/TC/8 chromowany  75071
pln/m

pakowane pojedynczo

PRONIVEL

długość = 270 cm - opakowanie 10 szt. **H**

ART. wykończenie **4,5**

ALUMINIUM

PA/ anodowane srebrne  93175
pln/m

pakowane pojedynczo

PRONIVEL PB

długość = 270 cm - opakowanie 10 szt. **H**

ART. wykończenie **5**

ALUMINIUM

PBA/ anodowane srebrne  93204
pln/m

pakowane pojedynczo

Uzupełnić kod artykułu wymiarem H
(np. PBA/ dla H=5 stanie się PBA/5)

Sprzedaż pojedynczych sztuk patrz str. 303



399/TC/8 mosiądz chromowany



PA/4 aluminium anodowane srebrne