**Formularz kosztorysowy:**

\_\_\_\_\_sztuk profilu Schlüter-TREP-G jako profil

do schodów, wykonany ze stali nierdzewnej z

trapezoidalnie perforowanym ramieniem mocującym

i naklejoną, antypoślizgową wkładką

(klasa R11) z ziarnami mineralnymi dostarczyć

i prawidłowo, licując z powierzchnią płytek

wbudować na brzegu stopni, zgodnie ze wskazówkami

producenta.

Typ profilu:

* TREP-G-S profil nośny ze stali
nierdzewnej o szerokości 30 mm
* TREP-G-B profil nośny ze stali
nierdzewnej o szerokości 55 mm

Końcówki pasujące do profi li schodowych

* należy doliczyć do cen jednostkowych.
* podlegają osobnemu wynagrodzeniu.

O długości:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mb

Wysokość profilu:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_mm

Kolor \_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nr wyrobu: \_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Materiał: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/St.

Robocizna: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/St.

Cena końcowa: \_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/St.

**Formularz kosztorysowy:**

\_\_\_\_\_sztuk profilu Schlüter-TREP-GK jako profil

do naklejania na istniejące schody,wykonany ze

stali nierdzewnej z naklejoną, antypoślizgową

(klasa R11) wkładką z ziarnami mineralnymi

dostarczyć i prawidłowo, wbudować na brzegu

stopni, zgodnie ze wskazówkami producenta.

Typ profilu:

* TREP-GK-S profil nośny ze stali
nierdzewnej oszerokości 34 mm
* TREP-GK-B profil nośny ze stali
* nierdzewnej oszerokości 59 mm

Końcówki pasujące do profili schodowych,

* należy doliczyć do cen jednostkowych.
* podlegają osobnemu wynagrodzeniu.

O długości:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mb

Wysokość profilu:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_mm

Kolor \_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nr wyrobu: \_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Materiał: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/St.

Robocizna: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/St.

Cena końcowa: \_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/St..

**Formularz kosztorysowy:**

\_\_\_\_\_sztuk profilu Schlüter-TREP-GL jako profil

do schodów, wykonany ze stali nierdzewnej z

trapezoidalnie perforowanym ramieniem mocującym

i antypoślizgową powierzchnią (klasa

R10) ze profilowanego tworzywa sztucznego

dostarczyć i prawidłowo, licując z powierzchnią

płytek wbudować na brzegu stopni, zgodnie ze

wskazówkami producenta.

Rodzaje profili:

* TREP-GL-S profil nośny ze stali

nierdzewnej oszerokości 30 mm

* TREP-GL-B profil nośny ze stali

nierdzewnej oszerokości 55 mm

Końcówki pasujące do profili schodowych,

* należy doliczyć do cen jednostkowych.
* podlegają osobnemu wynagrodzeniu.

O długości:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mb

Wysokość profilu:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_mm

Kolor \_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nr wyrobu: \_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Materiał: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/St.

Robocizna: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/St.

Cena końcowa: \_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/St.

**Formularz kosztorysowy:**

\_\_\_\_\_sztuk profilu Schlüter-TREP-GLK jako

profil do naklejania na istniejące schody, wykonany

ze stali nierdzewnej z naklejoną, antypoślizgową

(klasa R10) wkładką z profilowanego

tworzywa sztucznego dostarczyć i prawidłowo

wbudować na brzegu stopni, zgodnie ze wskazowkami

producenta.

Rodzaj profile

* TREP-GLK-S profil nośny ze stali
nierdzewnej oszerokości 34 mm
* TREP-GLK-B profil nośny ze stali
nierdzewnej oszerokości 59 mm

Końcowki pasujące do profili schodowych,

* należy doliczyć do cen jednostkowych.
* podlegają osobnemu wynagrodzeniu

O długości:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mb

Wysokość profilu:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_mm

Kolor \_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nr wyrobu: \_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Materiał: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/St.

Robocizna: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/St.

Cena końcowa: \_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/St.