

## Ukončovací profil štvorhranný



- > robusný
- > vysoká kvalita

### Popis produktu

Ukončovací 4-hranný profil v mnohých farebných a materiálových variantoch pre čisté a tvarovo dokonalé ukončenie hrán obkladov a dlažieb. Okrem elegantného ukončenie slúži profil aj na ochranu hrán dlaždíc a môže sa tiež použiť ako dekoratívny prechod pri rôznych druhoch podláh (napr. dlažba / koberce) alebo ako ukončenie pri podlahách, ako sú koberce, parkety, laminát. Použitie v interiéri aj exteriéri.

Materiál: nehrdzavejúca oceľ Cr-Ni valcovaná za studena: V2A; WN 1.4301  
Dostupné výšky profilu (pre hr.dlaždice): 7; 9; 11 mm

#### Balenia:

Veľkosť / Typ balenia	ks/kart.	ks/pal.
3 M / STK		735
3 M / STK		480
3 M / STK		400
3 M / STK		300

#### Skladovanie:

V suchu, chlade a v nezmrznutom stave na drevených roštach v neporušenom originálnom balení po dobu: neobmedzená životnosť.

### Spracovanie

#### Spracovať:

Vďaka perforácii v profile je aplikácia veľmi jednoduchá: naneste lepiacu maltu zubovým hladítkom na podklad. Profil perforovanou stranou zatlačte do maltového lôžka. Dbajte na rovinnosť a priamosť uloženia. Vytlačenú maltu v perforácii profilu stiahnite špachtlou. V rohoch odporúčame osadiť ukončenie pre 4-hranný profil. Následne nalepte obklad alebo dlažbu. Výška

44075, Ukončovací profil štvorhranný, platné od: 07.04.2020, Zaborsky Martin, Strana 1

materiály pre Obklady

vrchnej hrany profilu musí zodpovedať vrchnej hrane obkladu, prípadne dlažby.

## Skúšobné osvedčenia

### Skontrolované podľa (norma, klasifikácia ...)

EN 10088 T2

DIN EN ISO 9445, WN 1.4301

## Podklad

### Vhodné podklady:

betón

cementový poter

anhydritový poter

sadrová omietka

vápennocementové omietky

murivo

sadrokartónové dosky, sadro / cemento -vláknité dosky

hladký oddebný betón

pórobetón

drevo-vláknité dosky (napr. OSB)

Podklad musí byť suchý, pevný, nosný, tvarovo stabilný, nezmrznutý, zbavený prachu, nečistôt, olejov, mastnôt, tukov, všetkých separačných vrstiev a voľných častíc. Musí zodpovedať požiadavkám platných noriem a predpisov.

### Príprava podkladu:

Nesúdržné vrstvy a šlemy odstráňte vhodným spôsobom (napr. brúsením). Podklad očistite, zbavený prachu, napenetrujte s vhodnou penetráciou.

## Pre perfektný systém

### Systémové produkty:

Ukončenie pre štvorhranný profil

## Bezpečnostné pokyny

Informácie o zložení, manipulácii, vplyvoch na životné prostredie, zodpovedajúcich opatreniach pri spracovaní a jeho likvidácii sa nachádzajú v karte bezpečnostných údajov.

Tento technický list vychádza z bohatých skúseností, jeho účelom je poskytovať rady podľa najlepšieho vedomia, nevytvára žiadne právne záväzky a neodôvodňuje zmluvný právny vzťah ani vedľajší záväzok z kúpnej zmluvy. Za kvalitu našich materiálov ručíme v rozsahu našich všeobecných obchodných podmienok. Naše produkty smú používať iba odborníci a/alebo skúsené, odborne kvalifikované osoby a osoby s adekvátnymi remeselnými zručnosťami. Používatelovi nesmie byť odopreté jeho právo na spätný dopyt v prípade nejasností ani na odborné spracovanie.

**44075, Ukončovací profil štvorhranný, platné od: 07.04.2020, Zaborsky Martin, Strana 2**

Predovšetkým odporúčame najskôr použiť skúšobnú plochu alebo vykonať predbežný test pomocou laboratórnej skúšky. Nie je však prirodzene možné uviesť úplne kompletný rozsah všetkých možných, súčasných aj budúcich prípadov použitia a špecifik. Vynechali sme údaje, pri ktorých sa dá predpokladať, že ich budú ovládať kvalifikovaní odborníci. &nbsp; Dodržujte platné technické, národné a európske normy, smernice a listy s pokynmi týkajúce sa materiálov, podkladu a následnej montáže! Nahláste prípadné pochybnosti. Vydaním novej verzie stráca táto verzia svoju platnosť. Najnovší hárok s pokynmi, kartu bezpečnostných údajov a všeobecné obchodné podmienky nájdete vždy na internetovej stránke [www.murexin.com](http://www.murexin.com).