

Winkelabschulssprofile (Profil cornier)

- > Protejeaza muchiile placilor
- > O multitudine de variate de design
- > Inchidere estetica



Descriere produs

Profil cornier disponibil intr-o multitudine de variante de design, pentru o inchidere curata si estetica a muchiilor placilor. Pe langa obtinerea unei inchideri estetice a muchiilor placilor, profilul asigura si o protectie a placilor si o imbinare decorativa intre diferite tipuri de covoare (de ex. placi ceramice cu covor din mocheta) sau pentru delimitarea diferitelor covoare precum mocheta, parchet, parchet laminat, etc.

Forma de livrare:

UNITATE DE AMBALARE	Pachet ambalare	Palet
BUC.		550
BUC.		600
BUC.		700
BUC.		400
BUC.		930
BUC.		300
BUC.		1.000
BUC.		800
BUC.		350
BUC.		630

Depozitare:

La loc uscat, racoros, ferit de inghet, in ambalajele originale nedesfacute, pe paleti din lemn, durata de depozitare nelimitata.

Prelucrare

Prelucrare:

Datorita perforatiilor prevazute in profil, montajul se face foarte usor in patul de adeziv aplicat cu geltiera

FIŞĂ TEHNICĂ

Tehnica aplicării plăcilor ceramice



www.murexin.com

dintata.

Profilul cornier se aplica cu suprafata stantata in patul proaspat de adeziv, in continuare se spală și securizează întreaga suprafata cu adeziv. Placile ceramice se vor monta în contact cu marginea profilului. După instalare placilor și întărirea adezivului, va fi asigurată o legătură puternică între placi, profil și stratul suport.

Date tehnice

Materiale

Inox V2A, Inox V2A periat mat, Aluminiu eloxat, Aluminiu colorat

Certificate de control

Controlat conform (standard, clasificare ...)

Aluminiumchromatierung gemäß DIN 50939

Passivieren von galvanischen Zink- und Kadmiumüberzügen gemäß ON C 2520

Eloxierung gemäß ON C 2531 und DIN EN 12373-1

Bază de aplicare

Baze de aplicare adecvate:

Straturi suport recomandate:

Beton

Sape de ciment

Sape anhidrit

Asfalt turnat

Tencuiala de ipsos

Tencuiala de var-ciment

Zidarie

Placi de gips-carton, placi de ipsos pt. construcții

Beton aparent

BCA

Materiale lemnăsoase

Stratul suport trebuie să fie uscat, neanghețat, stabil, portant, fără urme de praf, murdarie, uleiuri, grăsimi, agenți de decofrare și particule neaderente și să corespundă normelor tehnice naționale și europene, precum și regulilor generale specifice recunoscute.

Indicații de produs și de prelucrare

Recomandări cu privire la material:

- În cazul prelucrării materialului în afara intervalului ideal de temperatură / umiditate a aerului, caracteristicile acestuia pot varia semnificativ.

- Înainte de prelucrare, materialele se vor acclimatiza!

- Pentru a fi asigurată conservarea caracteristicilor produsului nu se recomandă amestecarea cu alte produse!

44000, Winkelabschlussprofile

(Profil cornier), valabil de la: 06.09.2021, Marinescu Christian, Pagina 2

- Dozajul de apa sau de diluant se vor respecta intocmai
- Produsele colorate se vor verifica inainte de utilizare in privinta acuratetii tonului de culoare!
- Uniformitatea colorii poate fi garantata numai in cadrul aceleiasi sarje.
- Formare tonului de culoare este influentata semnificativ de conditiile de mediu.
- Hidroizolatiile se vor aplica intotdeauna in min. 2 straturi
- Materialul malaxat, care a inceput sa intre in priza nu se va dilua sau reamesteca cu apa cu material proaspăt!

Recomandari cu privire la mediu:

- Nu se va lucra la temperaturi sub +5°C!
- Temperatura ideală a materialului, a suportului și a aerului este între +15°C și 25°C.
- Umiditatea relativă ideală este între 40% până la 60%.
- Umiditatea aerului ridicată și/sau temperaturile scazute întarzie întarirea materialului, resp. umiditatea redusă și/sau temperaturile ridicate accelerează întarirea.
- Pe perioada reacției de întarire se va asigura o aerisire corespunzătoare, și se va evita formarea curentilor de aer!
- Pe perioada uscării se va proteja suprafața de razele soarelui, de vant și de factorii climatici!
- Se vor proteja elementele de construcție adiacente!
- Înainte de aplicarea hidroizolatiilor trebuie să se facă într-o etapă separată corectarea defectelor și a neplaneitărilor de la nivelul stratului suport.

Recomandari generale:

- De principiu se recomanda intotdeauna efectuarea unei suprafete de probă în prealabil.
- Se vor respecta fisele tehnice ale tuturor produselor componente ale sistemului utilizat.
- Pentru realizarea eventualelor lucrări de reparații ulterioare se va păstra un produs din cadrul aceleiasi sarje.
- Nu se recomanda utilizarea hidroizolatiilor alternative (sub placaje ceramice) ca hidroizolatii pentru elementele de constructie (ex. pt. fundatii)
- Pe parcursul prelucrării și întăriri nu se va porni sistemul de incalzire prin pardoseala.

Informatiile prezентate reprezintă valori medii, care au fost determinate în condiții de laborator. Utilizarea materiilor prime naturale poate avea ca rezultat variația usoara a valorilor indicate de la o sarja la alta, dar fara a fi influentate caracteristicile produsului.

Indicații de siguranță

Această Fișă cu date tehnice, bazată pe experiențe extinse, dorește să ofere consultanță conform celor mai bune cunoștințe, este fără obligație juridică și nu fundamentăază niciun raport juridic contractual și nici o obligație colaterală a contractului de vânzare-cumpărare. Pentru calitatea materialelor noastre garantăm în cadrul Condițiilor noastre generale de afaceri. Aplicarea produselor noastre este permisă și numai de către specialiști și/sau persoane experimentate, ce posedă cunoștințe în domeniu și cu abilități meșteșugărești corespunzătoare. Utilizatorul nu poate fi scutit de obligativitatea de a întreba în caz de nelămuriri precum și de o prelucrare profesionistă. Principial recomandăm executarea în prealabil a unei suprafete de probă sau testarea înainte prin intermediul unor încercări mici. În mod natural nu pot fi cuprinse complet toate cazurile de aplicare posibile, prezente și viitoare precum și specificitățile. S-a renunțat la specificațiile care se consideră cunoscute de către specialiști. Respectați normativele, directivele și fisele cu date tehnice, naționale și europene în vigoare referitoare la materiale, baze de aplicare și construcția ulterioară! Dacă este cazul, anunțați dificultățile. O dată cu editarea unei versiuni noi, cea prezentă își pierde valabilitatea. Cea mai nouă Fișă tehnică, Fișă tehnică de siguranță și Condițiile generale de afaceri pot fi apelate pe Internet la adresa www.murexin.com.