

UPUTSTVO ZA UGRADNJU DUCO VENTILACIONIH PROFILA U FASADNU BRAVARIJU (STOLARIJU)

Duco prozorski ventilacioni profili su kvalitetni proizvodi, razvijeni za primenu na sve vrste prozora, za stavljanje direktno na staklo ili kalf, za spoljnja i unutrašnja zastakljivanja. Svi Duco prozorski ventilacioni profili su proizvedeni sa prilagođenim prelaznim profilima i pribubicama sa žljebom.

- **Drvena stolarija sa kitovanim staklom:**

- Optimalni spoj se može osigurati tako što se skroz okolo u štoku i na lajsne za staklo od stolarije, u njihovoj širini i visini, stavi dihtung traka, kao što je označeno u NPR 3671.
- Da bi prostor između stakla i ventilacionog profila optimalno bio zatvoren, stavlja se komprimirana traka (traka koja sabija vazduh) sa dužinom od 60mm i potrebnom merom širine i debljine.
- Kao potporni umetak sa obe strane žljeba za staklo, preko cele dužine ventilacionog profila, stavlja se dihtung traka (3 X 7mm). Onada se stavlja Duco prozorski ventilacioni profil, istovremeno sa staklom, u stolariju. Posle toga se i Duco prozorski ventilacioni profil, a i stolarija kituju, kao i spoj između Duco prozorskog ventilacionog profila i stakla.

- **Drvena stolarija sa suvim zastakljivanjem**

- Posle stavljanja dihtung trake i komprimirane trake, kako je opisano kod kitovanog zastakljenja, na gornjoj strani stakla, preko cele širine, stavlja se Duco guma za zastakljenje, na šta se stavlja Duco prozorski ventilacioni profil. Zatim se stavlja staklo i Duco ventilacioni profil, a potom lajsne za staklo.
- Potom se moraju i ventilacioni profil, a i staklo zakitovati.

- **Aluminijska i PVC stolarija sa suvim zastakljivanjem:**

- Za ovu vrstu stolarije se preporučuje stavljanje komprimirane trake i Duco prozorskog ventilacionog profila sa Duco gumom za staklo, a potom lajsne za staklo.

- **Stolarija sa prečkama:**

- Svi Duco **K** (Kalf) - tipovi imaju okolo iste pribuice sa žljebom.
- Za drvenu stolariju se upućuje na stavljanje dihtung trake, posle čega se gitiše.
- Za aluminijsku i PVC stolariju stavlja se Duco ventilacioni profil u stolariju i savljaju se lajsne za staklo.

Da bi serije DucoPlus, DucoSmart, DucoTon, DucoFlat i DucoKlep, perfektno funkcionisale, preporučujemo maksimalnu dužinu profila od 2500 tj. 3000mm. Za profile sa dužinom iznad 1250 tj. 1500mm upravljanje je regulisano sa dve strane, kao standard.

GARANCIJA

Duco prozorski ventilacioni profili su rezultat jedne tranzitne politike koja je dovela do najpovoljnije ventilacije u stanovima. Naši proizvodi dolaze na tržište tek kada prođu mnogo raznovrsnih ispitivanja, u domenu kvaliteta i lakog načina korišćenja, da bi udovoljili najnovijim razvijanjima i uslovima u svetu gradnje. Zato naši proizvodi za vreme od 10 godina imaju garanciju protiv kvarenja, koja su posledica pogrešnog materijala. U ovom slučaju će prozorski ventilacioni profil bez ikakvih troškova kupca biti zamenjen. Svaki drugi zahtevi za naknadu štete, osim fabričke greške, nisu predviđeni. U koliko bi nastali problemi, molimo vas da stupite u kontakt sa ekskluzivnim zastupnikom Duco profila (firma Future d.o.o.). Naša garancija ne pokriva slučajevne nemarnog- pogrešnog održavanja i upotrebe, (izlaganje na ekstremnim temperaturama ili izlaganje štetnim hemijskim supstancama), koje se ne mogu videti kao fabrička greška i odgovornost od strane Duco. Za garanciju važe naši opšti uslovi poslovanja.

Vaš poslovni partner:

