

**Namena:**

Ventilaciona štuca je proizvod koji ima ulogu provetravanja u stambenim, stambeno - poslovnim i u industrijskim objektima.

Okretna klapna koja se nalazi na samom poklopcu štuca, ima sposobnost da reguliše strujanje vazduha. Sama regulacija je jednostavna i postoji mogućnost potpunog zatvaranja štuca.

Ako je štuca postavljena na dimovodni kanal (dimnjak), skidanjem njenog poklopca omogućava se priključenje dimovodne cevi iz uređaja za loženje i odvod dimnih gasova u atmosferu. Ovaj proizvod ima standardni otvor \varnothing 118mm.

Primenjuje se za montažu kako na spoljnom zidu (fasadi), tako i na unutrašnjem zidu.

Izrada:

Štuca je izradjena od hladno valjanog lima u standardu EN-DC 04, AISI-G1008, GOST1050-08Yu debljine 0.6 mm metodom dubokog izvlačenja H=55 mm,

Površinska zaštita:

Površinska zaštita koja se primenjuje na ovom proizvodu je:

- galvansko cinkovanje: Ovim postupkom se postiže odlična antikorozijska zaštita. Cinkovanjem se dobija zaštitni sloj debljine od 8-12 μ m postojan u temperaturnom intervalu -40 °C do +300°C

- plastifikacija: Prevlakom od boja postiže se kvalitetna zaštita metalnih delova od korozije.

Proizvod poseduje glatku i sjajnu površinu (>80%). Plastificiranjem se dobija zaštitni sloj debljine 60-80 μ m, postojan u temperaturnom intervalu -40 do +200°C.

Standardni proizvodi se rade u beloj i braon boji (na poseban zahtev mogu i druge boje).

Način ugradnje:

Preporučljiv način ugradnje ovog tipa štuca:

- montaža posredstvom maltera ili nekog drugog vezivnog sredstva

Napomena:

Ceo proces proizvodnje je obuhvaćen sertifikatom AT-06086/0

