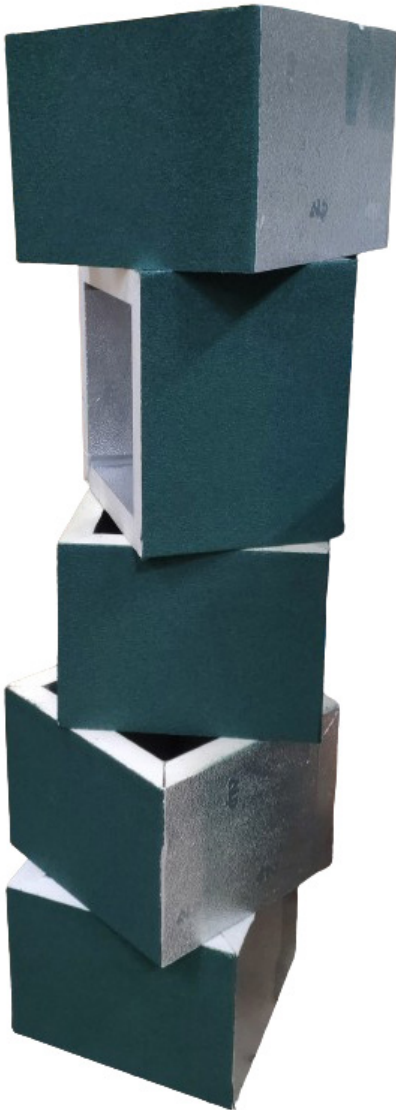




## PIR kanalen voor buitenopstelling met kurk - Ventaskin



Deze buitenkanalen worden gemaakt uit PIR (polyisocyanuraat-schuim met aan weerskanten een laag aluminium). Zij zijn ideaal om te gebruiken bij allerlei ventilatieprojecten. Ze wegen minder dan galva kanalen, ze zijn beter isolerend en dus ook eenvoudig en snel te plaatsen. PIR kanalen zijn uitermate geschikt voor buiten gebruik indien ze voorzien zijn van een coating met spuitkurk.

### Eigenschappen

#### PIR kanaal:

- PIR panelen van 21, 30 of 50 mm dikte
- Voorzien van aluminium laag met dikte 80/80 mm
- Coating met spuitkurk, een combinatie van kurk en hars.

#### Coating

- spuitkurk is samengesteld uit acryl polyme, waterige dispersie van polyvinylacetaat, korrelige kurk en water
- waterafstotend en ademend
- elastisch
- thermisch isolerend
- kleurvast - keuze uit 20 tal verschillende kleuren
- onderhoudsvriendelijk
- temperatuurbestendigheid tussen -20°C en +150°C
- de meeste componenten zijn natuurlijk en op waterbasis, dus voor 90% milieuvriendelijk
- kurkcoating is dankzij suberine en fenolen een 100% natuurlijke bescherming tegen bacteriën, knaagdieren en vogels – duurzaam, gezond en onderhoudsarm
- Het aanbrengen van de coating gebeurt ter plaatse, hiervoor kan u beroep doen op onze ervaren werkmannen.



***PIR kanalen herdefiniëren en de toekomst van de installaties veiliger en efficiënter maken.***