Vacurain

Dyka Plastics nv – Vincent Piront - Toitures Bardages

Overpelt - 07/01/2010





Pourquoi Vacurain?

UV= Umpi Virtaus 'Système fermé'







Pourquoi Vacurain?

Resultat!







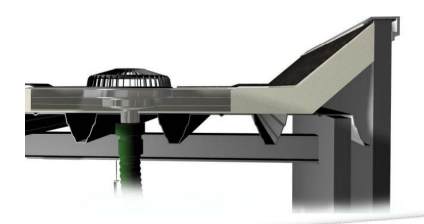




L'entonnoir

capacité – exclusion d'air dimensionnement Ø50 – Ø75mm niveau d'eau minimale: 30mm pour chaque type de couverture! isolants ajouté









Données du bâtiment

norme

longueur/largeur

pente

type de couverture

hauteur

construction du toit

emplacement souhaité

égouttage extérieur





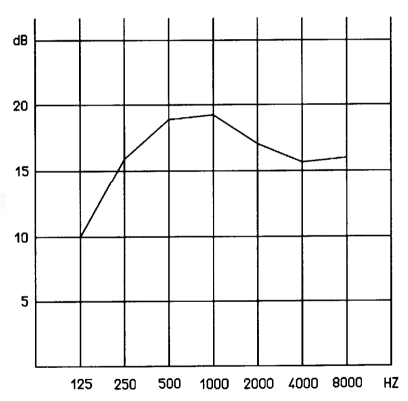


Isolation

thermique

acoustique

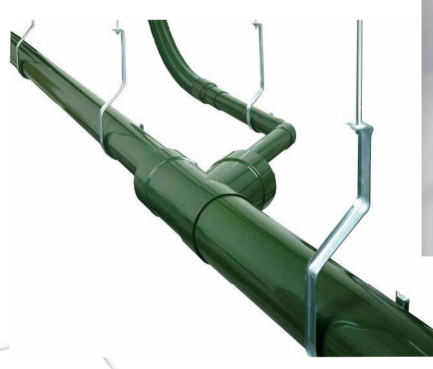






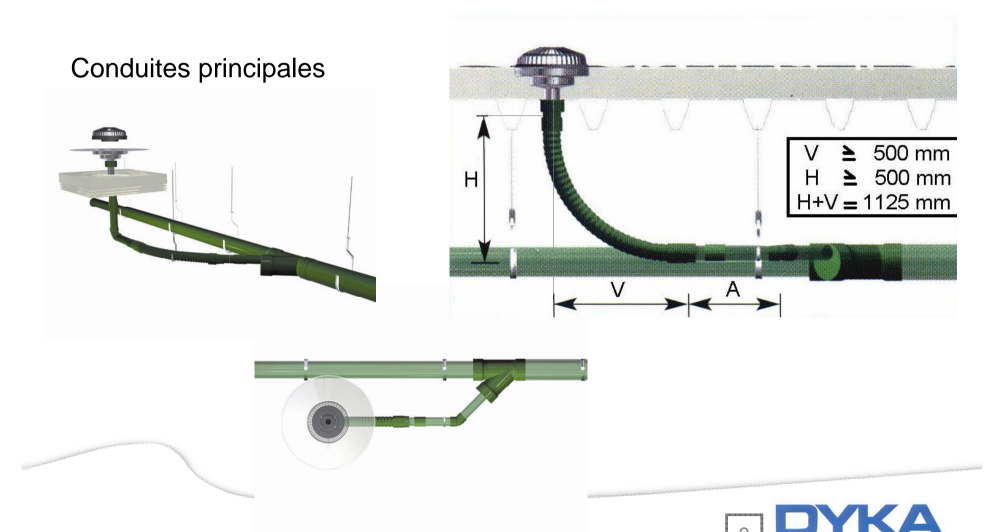


Colliers









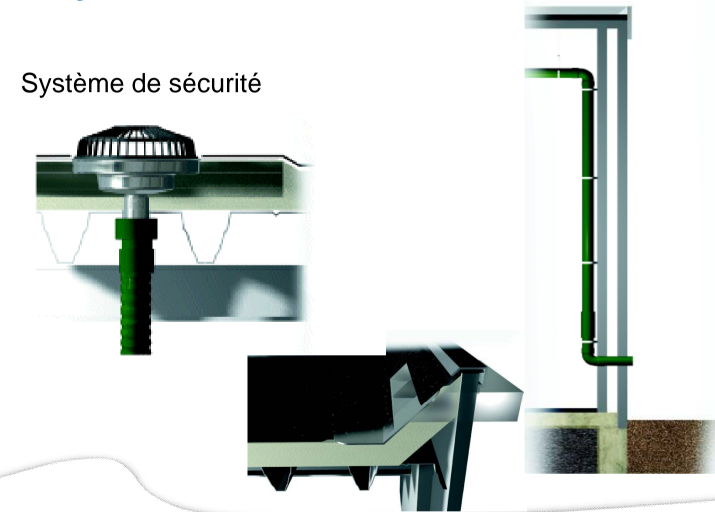


Conduites principales - chutes

























Approche

projet général

info par web-site

calculation par ordinateur

plans d'installation

avis techniques

info supplementaire (chantier)

contrôle après mise en place











Vacurain® - Avantages

Avantages vis-à-vis des systèmes traditionels

- ✓ moindre des points d'évacuation, rendement élevé
- ✓ moindre de canalisation souterraine (ouvrages de terassement)
- ✓ presque toujours possible d'installer (temps)
- √ installation de 'toiture vers égouttage'
- ✓ Inspection visuel toujours possible
- √ 'Système fermé'

Dyka Plastics

Questions?

