

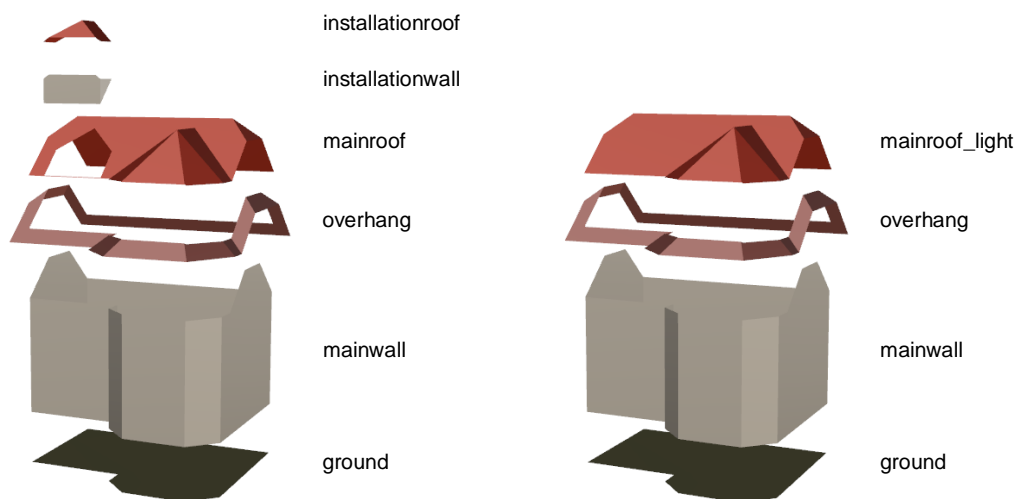
Bâtiments 3D – Niveau de détail LOD2

Fiche produit

Couches

Pour les bâtiments

- lod2.bat.ground Empreintes cadastrales
- lod2.bat.mainwall Façades principales
- lod2.bat.mainroof Toitures principales trouées par les superstructures
- lod2.bat.mainroof_light Toitures principales non trouées par les superstructures
- lod2.bat.overhang Avant-toits
- lod2.bat.installationwall Façades des superstructures
- lod2.bat.installationroof Toitures des superstructures



Pour les bâtiments souterrains

- lod2.sout.ground Empreintes cadastrales
- lod2.sout.mainwall Façades principales
- lod2.sout.mainroof Toitures principales
- lod2.sout.overhang Avant-toits

Pour les couverts

- lod2.couv.mainroof Toitures des couverts

Attributs

Attributs	Définition
buildingid	Identifiant du bâtiment (resp. bâtiment souterrain)
couvid	Identifiant du couvert
numcom	Numéro de cadastre
numele	Numéro de bâtiment (resp. bâtiment souterrain)
ssaisie	Secteur de saisie
sgestion	Secteur de gestion
date_maj	Date de la dernière mise à jour effectuée
images	Images utilisées pour dessiner le bâtiment
base_alti	Altitude de l'empreinte cadastrale
base_aire	Aire de l'empreinte cadastrale
toit_hmin	Hauteur minimale du toit
toit_hmax	Hauteur maximale du toit
toit_hmoy	Hauteur moyenne du toit
toit_hmed	Hauteur médiane du toit
toit_airetot	Aire totale de la toiture principale (bâtiments souterrains et couverts)
toit_airetot_0	Aire totale de la toiture principale non trouée par les superstructures (bâtiments)
toit_airetot_1	Aire totale de la toiture principale trouée par les superstructures (bâtiments)
at_airetot	Aire totale des avant-toits
toitsup_airetot	Aire totale des toitures des superstructures
fac_airetot	Aire totale des façades principales
facsup_airetot	Aire totale des façades de superstructures
bat_vol	Volume total du bâtiment souterrain
bat_vol_0	Volume total du bâtiment sans superstructures
bat_vol_1	Volume total du bâtiment avec superstructures
elem_aire	Aire de l'élément considéré
elem_azimuth	Azimuth de l'élément considéré
elem_pente	Pente de l'élément considéré
elem_exposition	Exposition solaire de l'élément considéré

Note :

- les hauteurs de toit sont calculées à partir de la toiture complète (toiture principale et superstructures)