

# Drie appartementen in Borgerhout

## De Gouden Liniaal

*Foto's: Studio Claerhout*

**Dit geheel van drie appartementen voor AG Vespa te Borgerhout werd gebouwd op een hoekterrein langs een spoorweg, op de plaats van een vroeger tankstation.**

De architecten baseerden zich voor het architectuurontwerp op een onderzoek naar de typologische wijkelementen, die ze in een hedendaagse versie hebben omgezet: hoge gebouwen die bestaan uit een gelijkvloerse plint, tussenliggende verdiepingen en een dak; balkons en uitspringende kroonlijsten, horizontale en verticale lijnen die sterk worden benadrukt dankzij de verschillende metselverbanden; in reliëf verwerkte baksteen en gebouwen met gele baksteen.



Zo valt dit nieuwe gebouw vooral op door zijn zeer verfijnde details, die eigenlijk een soort herinterpretatie van deze typologieën vormen. De architecten hebben verschillende metselverbanden gecombineerd om de plint en de verschillende verdiepingen sterk te doen uitkomen: verticaal

gemetselde stenen in stapelverband met verticale, verdiepte voegen benadrukken de plint en de horizontale boorden. Tussen deze elementen vindt men metselwerk van baksteen in wildverband. Wat ook getuigt van oog voor detail is de combinatie van twee baksteenformaten om de horizontale





boorden in reliëf te creëren. Hier dient trouwens de wel zeer minutieuze afwerking door de metselaars te worden benadrukt.

Dankzij de specifieke ligging van dit hoekterrein kan het gebouw aansluiten bij de geleding van de gebouwen van de beide straten.

AG Vespa wil betaalbare kwaliteitswoningen in de stad aanbieden. De drie appartementen zijn ruim en beschikken elk over minstens één buitenruimte, namelijk een terras of loggia. Ook hier hebben de architecten dit typische element uit de wijk op een actuele manier geherinterpreteerd.

De keuze van deze strengperssteen met geel/grijs-tinten vormt op zich een mooie verbinding tussen klassieke architectuur en een hedendaagse interpretatie van stedelijke woonvormen.

[www.degoudenliniaal.be](http://www.degoudenliniaal.be)

