

## Brem 16 project voor sociaal wonen, Antwerpen (BE)



© Skilpod Skilpod

### Projecteigenschappen

- **Bouwproject**  
Houtbescherming - houten huizen / houten gevels , Houtbescherming
- **Objecttype**  
Appartementsgebouwen
- **Locatie**  
, Antwerpen
- **Finalisatie**  
2018
- **Opdrachtgever**  
AG Vespa
- **Verwerkers**  
Skilpod
- **Rondleiding mogelijk?**  
Ja

---

### Projectomschrijving

In het district Merksem werden 16 wooneenheden gecreëerd voor jongeren tussen 17 en 22 jaar die hun thuisland zijn ontvlucht en zonder hun ouders in België wonen. De jongeren mogen zeker minstens een jaar in de woning blijven, zodat ze zo goed mogelijk kunnen integreren. De woningen zelf voldoen aan alle eisen op het gebied van duurzaamheid en energie-efficiëntie. Al van bij de ontwerpfase was het doel om te voldoen aan de hoogste ecologische, sociale en ethische normen.

---

### Technische uitdaging en oplossing

De wooneenheden zijn aan de buitenkant bekleed met kruislaaghout. Er werd een coating op waterbasis aangebracht om het hout te beschermen en het oorspronkelijke uiterlijk van de woningen zo lang mogelijk te behouden. De coating beschermt de houten gevels van de woningen tegen vocht, verblauwing, houtrot, schimmel en algen. Bovendien biedt het extra hoge gehalte aan vaste stoffen bescherming tegen wespenschade.

---

### Gebruikte productsystemen

› **Induline GW-310**

Art. Nr. 3385



Afbeeldingen



©



©



©



©



©



©



©



©



©

Meer informatie vindt u onder:

<https://www.remmersbv.nl/nl/referenceDetail/31111>