

## DCM, Grobbendonk



© PSG Studio PSG Studio

### Caractéristiques du projet

- **Projet de construction**  
Protection du bois - espaces de vie /  
aménagement intérieur
- **Type d'objet**  
Immeubles à usage industriel , Immeubles de  
bureaux , Immeubles commerciaux
- **Localisation**  
, 2870 Grobbendonk
- **Finition**  
2019
- **Visite possible ?**  
Non

---

### Description du projet

L'entreprise familiale De Ceuster Meststoffen est le leader européen du marché des engrais organiques et organo-minéraux. Afin de ne pas limiter l'aspect de la durabilité à la gamme de produits, un nouveau siège social a été construit à Grobbendonk, en Belgique, qui est non seulement très moderne, mais aussi durable.

---

### Défi technique et solution

Une grande quantité de bois a été utilisée dans le nouveau siège de DCM à Grobbendonk. Les surfaces en bois devaient être intégrées à la décoration intérieure du bâtiment et protégées de tout signe d'usure. C'est pourquoi on a utilisé des laques à effet naturel pour le traitement, qui préservent l'aspect naturel du bois et présentent en même temps une grande résistance aux rayures.

---

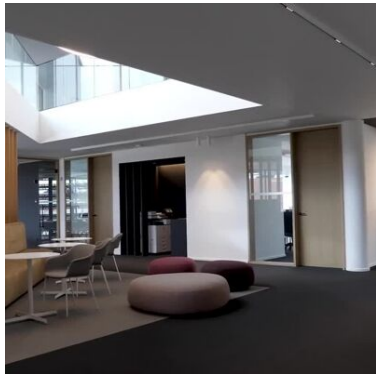
### Systemes de produits d'occasion / dimensions

› **NC HB-005-Teinte bois**

Art. N° 3826



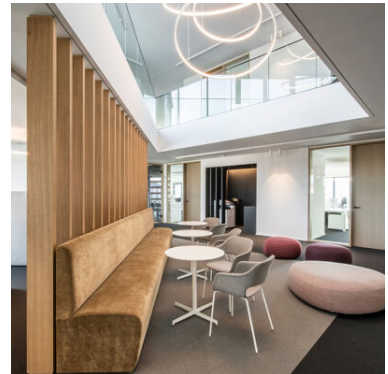
Images



©



©



©



©



©

---

**Vous trouverez de plus amples informations sous :**  
[https://www.remmers.be/fr\\_BE/referenceDetail/1920](https://www.remmers.be/fr_BE/referenceDetail/1920)