

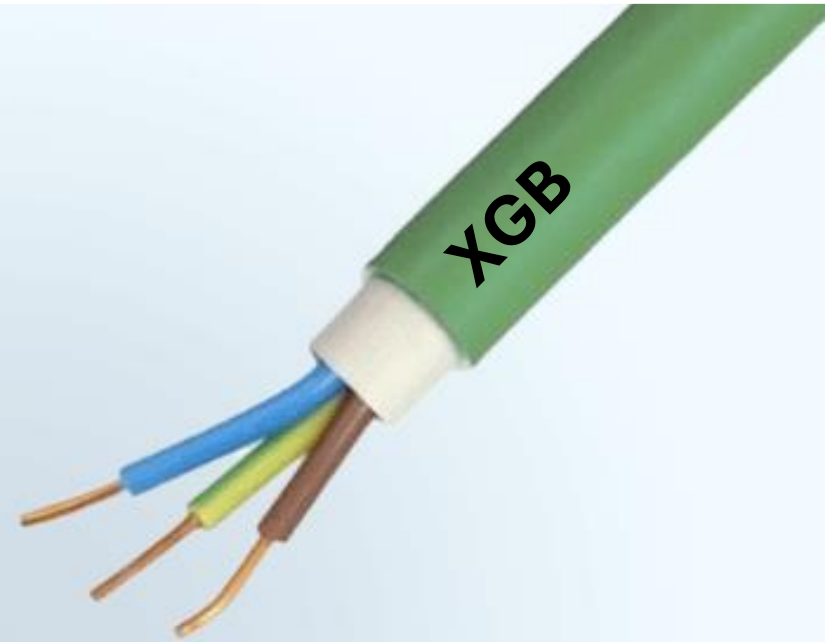
XGB... de veilige keuze!

**Niet verplicht in de
particuliere woningbouw,
wél het overwegen waard.**

XGB

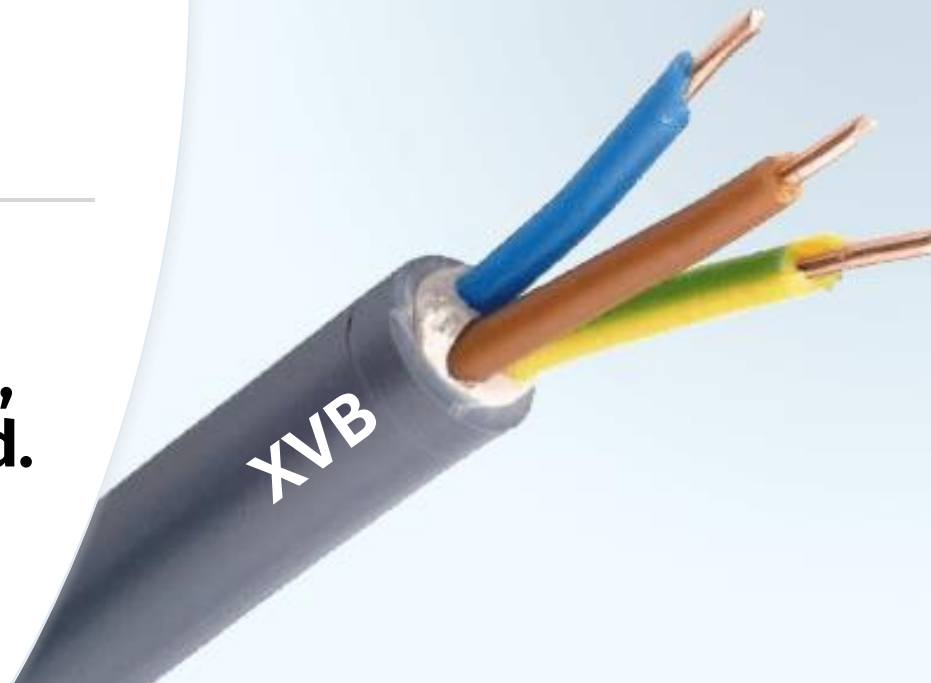
- **Halogeenvrije*** elektriciteitskabel met twee of meer VOB draden beschermd door een **groen kunststof omhulsel**
- Voor verschillende toepassingen gebruikt in een elektrische installatie, gaande van zekeringkasten tot schakelmateriaal en verlichting
- **Verplicht** in gebouwen hoger dan 25 meter of publiek toegankelijke gebouwen

* Halogeenvrije kabels zijn vooral nuttig bij brand. Ze geven veel minder toxische gassen af en produceren nagenoeg geen rook, waardoor de bluswerken vlotter verlopen.



XVB

- Elektriciteitskabel met twee of meer VOB draden beschermd door een **grijs kunststof omhulsel**
- Voor verschillende toepassingen gebruikt in een elektrische installatie, gaande van zekeringkasten tot schakelmateriaal en verlichting
- Bestemd voor particuliere woningbouw



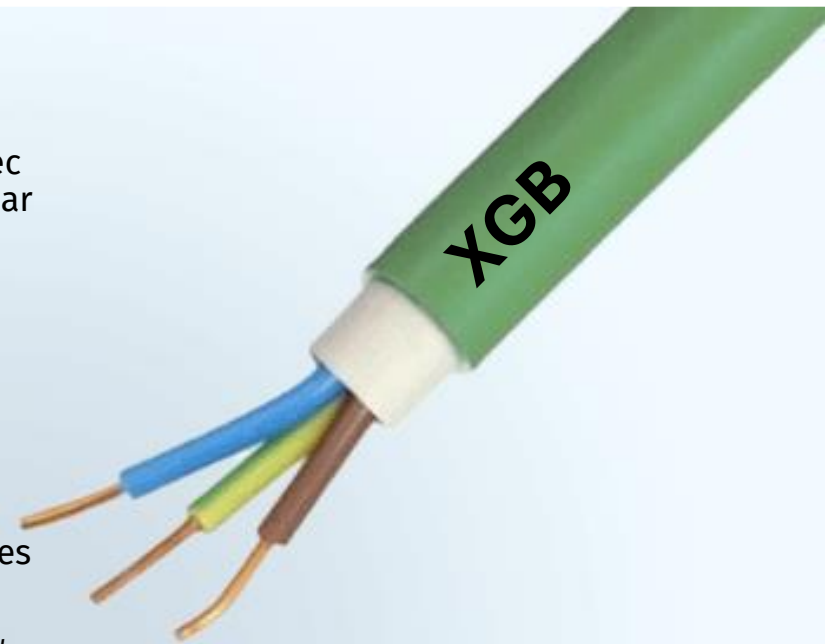
XGB... le choix de la sécurité!

**Pas obligatoire dans les
logements privés, mais cela
vaut la peine d'y réfléchir.**

XGB

- **Câble électrique sans halogène*** avec deux ou plusieurs fils PD protégés par une **gaine en plastique vert**
- Utilisé pour diverses applications dans une installation électrique, allant des boîtes à fusibles à l'appareillage de commutation et à l'éclairage.
- **Obligatoire** dans les bâtiments de plus de 25 mètres de haut ou dans les bâtiments accessibles au public.

** Les câbles sans halogène sont particulièrement utiles en cas d'incendie. Ils émettent beaucoup moins de gaz toxiques et ne produisent pratiquement pas de fumée, ce qui facilite les opérations d'extinction.*



XVB

- Câble électrique composé de deux ou plusieurs fils VOB protégés par une **gaine en plastique gris**.
- Utilisé pour diverses applications dans une installation électrique, allant des boîtes à fusibles à l'appareillage de commutation et à l'éclairage.
- Destiné à la construction résidentielle privée

