

Hoe lever ik mijn woning correct op?

Algemeen

- De woning, het balkon en de berging zijn leeg en schoon.

- De tuin is leeg, schoon en onkruidvrij.

- De plafonds zijn onbeschadigd en wit. Vul gaten op met een hiervoor bedoeld vulmiddel en maak het glad. Monteer de lichtpunten af met kroonsteentjes.

- De muren zijn vrij van spijkers, haken, schroeven en pluggen. Maak de gaten netjes dicht met een hiervoor bedoeld vulmiddel en maak het glad.

- De wanden zijn glad, zonder granol, structuurverf of timmerwerk.

- Loshangende stukken behang zijn verwijderd.

- De ventilatieroosters en afzuigventielen zijn heel schoon en verfvrij, goed gemonteerd en werken goed.

- De lichtknoppen, stopcontacten, telefoon en netwerkaansluitingen zijn heel, schoon, verfvrij, goed gemonteerd en werken goed.

- De deuren, ramen, glas en kozijnen zijn heel, schoon en werken goed.

- Verwarmingen en leidingen zijn heel, schoon en hebben een neutrale kleur.

- De plinten zijn heel, schoon en goed gemonteerd.

**Scan voor een gratis
ontruimofferte:**



- Stickers en plakplastic zijn verwijderd van ramen en deuren.

- Alle raambekleding, zoals (rol)gordijnen, is verwijderd, samen met rails en bevestigingsmateriaal. De gaten zijn dichtgemaakt met een hiervoor bedoeld vulmiddel.

- Alle vloerbedekking, ook op de trap, is verwijderd inclusief lijmresten.

Keuken

- De keuken en het keukenblok zijn leeg, schoon, vetvrij en heel.

- De kraan en de spoelbak zijn schoon, kalkvrij en heel.

- De tegels en het kitwerk zijn schoon, heel en vetvrij.

Badkamer en toilet

- De badkamer is leeg, schoon en kalk- en vetvrij.

- De tegels en voegen zijn heel, schoon en vrij van aanslag, kalk en vet.

- Het kitwerk is heel en schoon.

- De douchekop en -slang zijn heel en kalkvrij.

- De doucheput is heel en schoon.

- De kranen zijn heel, schoon en kalkvrij.

- De toiletpot, toiletbril, klep en spoelbak zijn heel, compleet, schoon en werken goed.

- Wasbakken en fonteintjes zijn schoon, heel en kalkvrij.

**Scan voor een gratis
ontruimofferte:**

