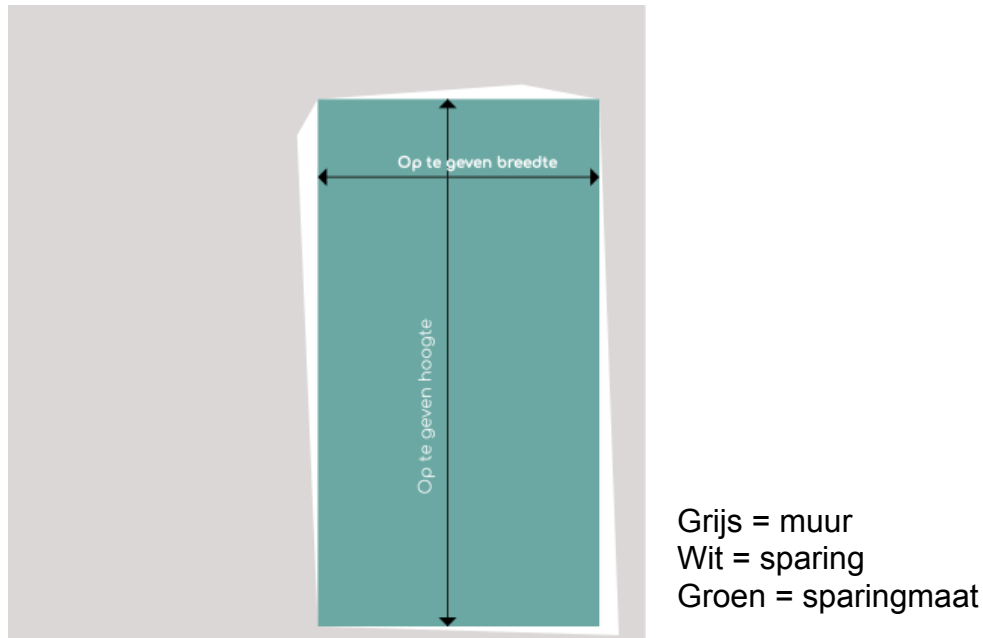


DudokDoors uitleg opmeten sparingmaat



Om er zeker van te zijn dat DudokDoors een passende deur zal leveren, is het van belang om de betreffende sparing goed te meten. Een krijslijnlaser is hierbij een nuttig hulpmiddel.

Bij het opmeten van de sparing is het belangrijk dat je op meerdere plaatsen meet. De breedte onder, midden en boven maar ook de hoogte, links en rechts. In de sparing kunnen namelijk verschillen zitten.

De kleinste maat in de sparing bepaalt de grootst mogelijk op te geven sparingmaat. Met andere woorden: De op te geven sparingmaten zijn: De grootst **mogelijke** maat verticaal en de grootst **mogelijke** maat horizontaal.

Tezamen vormt dit een denkbeeldige rechthoek die waterpas door de sparing in de muur past. (Zie illustratie groene rechthoek. Groen = op te geven sparingmaat)

Voor het mooiste resultaat dienen de hoeken en ondergrond vlak, haaks en waterpas te zijn uitgevoerd.

Let op! Wanneer dit niet het geval is kan je ervoor kiezen om:

(1) om het zo te laten.

(2) om de sparing aan te passen.

Wanneer je besluit de sparing te laten voor wat het is, weet dan dat de ruimte/speling rondom de deur ongelijk zal zijn.