

## Voorwaarden m.b.t. voorbereiding en plaatsing houtbetonschutting

Onderstaand beknopt enkele voorwaarden van onze montagepartner H&S ten behoeve van een correcte plaatsing van de houtbetonschutting. In de markt bij het plaatsen van de bestelling wordt de volledig benodigde informatie verstrekt.

### 1. Uitvoering werkzaamheden:

- a. de grond dient bouwrijp, vlak (waterpas) te zijn
- b. de grond is vrij van obstakels zoals wortels, leidingen, kabels en puin
- c. de waterstand is niet te hoog (70 cm vrij van water)
- d. er kunnen zonder enige belemmering gaten van minimaal 70 cm centimeter in de grond gemaakt worden
- e. de monteurs lopen niet door het woonhuis, garage of andere opstal alvorens zij in de gelegenheid worden gesteld het product te plaatsen. Indien dit wel het geval is, zijn hier meerkosten aan verbonden
- f. de opdrachtgever voldoet aan alle eisen die in de offerte aan de werkplek worden gesteld
- g. de opdrachtgever voldoet aan alle mededelingen die onze montagepartner H&S doet met betrekking tot de staat waarin de werkplek dient te verkeren
- h. In het geval er door de opdrachtgever niet aan bovengenoemde condities wordt voldaan, vloeit hieruit meerwerk. Hornbach brengt alle meerkosten die onze montagepartner H&S dientengevolge moet maken in rekening aan de opdrachtgever.

2. De opdrachtgever dient ervoor zorg te dragen dat de vrachtwagen met de materialen binnen een straal van 25 meter van de werkplek geparkeerd kan worden. Indien opdrachtgever hier niet in slaagt, leidt dit tot meerkosten die voor rekening van de opdrachtgever komen.

3. Onze montagepartner H&S verzoekt de opdrachtgever een schets te overleggen van de indeling van de grond waarop de houtbetonschutting wordt geplaatst. De schets dient een waarheidsgetrouwe weergave van de werkelijkheid te zijn. Eventuele hoogteverschillen gaarne op de schets aangegeven.

4. Een overeengekomen termijn voor de werkzaamheden is geen fatale termijn. Er kunnen zich feiten voordoen waaraan H&S en/of Hornbach geen schuld heeft en een redelijke overschrijding van een termijn levert geen wanprestatie op.

### 5. Garantie

Onze montagepartner H&S verplicht zich om alles te doen aan een 100% correcte uitvoering van haar werkzaamheden en leveranties. H&S geeft:

- 15 jaar garantie op haar geleverde betonproducten
- 10 jaar garantie op geïmpregneerd hout

Op kleurverschillen kan geen garantie worden gegeven. Kleuren van hout, metaal en beton zijn immers nooit 100% identiek te maken gelet op het karakter van de materialen. Bij twijfel aan een kleur kan de opdrachtgever zekerheid verkrijgen in de Hornbach vestiging of op het bedrijf van onze montagepartner H&S.

Bij betonproducten kan altijd kalkbloeding (witte uitslag) optreden. Hierop geldt geen garantie aangezien dit niet te voorkomen is. Het kromtrekken van en scheuren in het hout is inherent aan het product (valt buiten de garantie). Het garantiebedrag wordt nimmer méér dan wat door Hornbach/ H&S geoffreerd of gefactureerd is.

### 6. Klachten

Indien er een klacht ontstaat, dient deze schriftelijk kenbaar te worden gemaakt op het goedkeuringsformulier en binnen 8 dagen na constatering en/of einde van de werkzaamheden aan onze montagepartner H&S te worden gemeld.

**\* Wat wordt er verstaan onder bouwrijp**

Als er een nieuwe schutting of tuinafscheiding geplaatst wordt, moet eerst het betreffende terrein bouwrijp gemaakt worden. Dat betekent dat al hetgeen (in en op de grond) het plaatsen van de tuinafscheiding in de weg kan staan, verwijderd moet worden. Bij bomen dienen dus ook de wortels verwijderd te worden, wat op zich bij grotere bomen nog wel eens de nodige moeite kan kosten. De boom op het maaiveld afzagen is niet voldoende, aangezien de betonpalen- of platen wellicht op die plek de grond in gaan.

Zodra dit is gedaan, is er voldoende ruimte om een houtbetonschutting te kunnen plaatsen.

Obstakels: dit betreft o.a. de oude schutting en/of poort voor zover deze aanwezig is. Een haag, planten, struiken en bomen zijn de natuurlijke obstakels die aanwezig kunnen zijn. Maar ook funderingen, leidingen, straatwerk of puin zijn een vaak voorkomend probleem bij het plaatsen van een tuinafscheiding. Daarbij moet er eigenlijk van uit worden gegaan, dat er voldoende werkruimte moet zijn voor het plaatsen.

Een werkruimte van ca. 50 cm is doorgaans genoeg om de schutting op een prettige manier te kunnen plaatsen. Wordt de houtbetonschutting gedeeld met de burens? Dan is 25 cm per tuin voldoende.

**Samenvattend:** niet alleen het vrijmaken van het terrein om de nieuwe houtbetonschutting te kunnen plaatsen is belangrijk, maar ook het vrijmaken van de tuin zodat er voldoende werkruimte is voor de monteurs!

