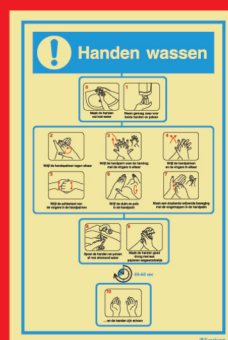


SIGNALISATIE "COVID-19 RISICO"

Everlux heeft signalisatie (materiaal-borden) ontwikkeld voor preventie en vermindering van de besmetting door het Coronavirus (Covid-19):



➤ VEILIGHEIDSPROCEDURES



➤ HYGIËNEPROCEDURES
EN INDIVIDUELE
BESCHERMINGSMATREGELEN



➤ SPECIEFIEKE NOOD-,
GEVAREN-, GEBODS- EN
VERBODSSIGNALISATIE



➤ VLOERSIGNALISATIE VOOR HET
BEGREZEN VAN RUIMTES
EN AANDUIDING VAN AFSTAND

Veiligheidsprocedures

(mm)
150x200
200x300^(*)
300x400^(*)



↓
Beschikbare materialen: **F, V en T.**

^(*) Alleen leverbaar in dit formaat.

Veiligheidsprocedures

- Vermijd contact.
- Raak je gezicht niet aan.
- Mondmasker verplicht.
- Handschoenen verplicht.
- Houd 1,5 meter afstand.

©Everluxo

HC 001

Veiligheidsprocedures

- Was vaak je handen.
- Houd 1,5 meter afstand.
- Hoest of nies in de vouw van de elleboog of in een tissue.
- Vermijd contact.
- Raak je gezicht niet aan.
- Blijf thuis als je ziek bent.

©Everluxo

HC 002

Op de werkvloer

- Geen toegang voor personen die in een COVID-19 risicogebied zijn geweest of in contact zijn gekomen met een geïnfecteerd persoon.
- Geen toegang voor personen met koorts, hoest, keelpijn of andere griepachtige symptomen.
- Mondmasker verplicht.
- Handschoenen verplicht.
- Houd een veilige afstand van minimaal 1,5 meter.

©Everluxo

HC 003

Op de werkvloer

- Geen toegang voor personen die in een COVID-19 risicogebied zijn geweest of in contact zijn gekomen met een geïnfecteerd persoon.
- Geen toegang voor personen met koorts, hoest, keelpijn of andere griepachtige symptomen.
- Handen geven verboden.
- Was of desinfecteer je handen.
- Houd een veilige afstand van minimaal 1,5 meter.
- Hoest of nies in de vouw van de elleboog of in een tissue.

©Everluxo

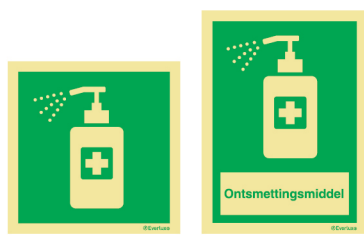
HC 004

Handen wassen

©Everluxo

^(*)HC 005

Noodgevallen



HC 011 ^(*)HC 021

(mm)
150x150
200x200
300x300
^(*)150x200
^(*)200x300
^(*)300x400

↓ Beschikbare materialen: **F, V en T.**

Gebod



HC 041 HC 042 HC 043 HC 044 HC 045


HC 046 HC 047 HC 048 HC 049 HC 050

HC 051 HC 052 HC 053 HC 054 HC 055

HC 056 HC 057 HC 058 HC 059 HC 060

(mm)
150x200
200x300
300x400

↓ Beschikbare materialen: **F, V en T.**



HC 071

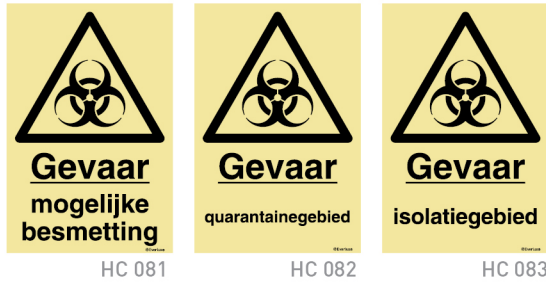
(mm)
Diam. 80

↓ Beschikbare materialen: **V.**

Gevaar

(mm)
150x200
200x300
300x400

↓
Beschikbare
materialen: F, V en T.



Klantenservice

(mm)
300x200
400x300

↓
Beschikbare
materialen: F, V en T.



(mm)
300x100
400x150
600x200
800x300

↓
Beschikbare
materialen: VP en VB.



Verbod

(mm)
150x200
200x300
300x400

↓
Beschikbare
materialen: F, V en T.



Samengestelde signalering

HC 121

HC 131

[mm]
600x200
900x300
(*) 300x200
(*) 400x300

↓
Beschikbare materialen: **F, V en T.**

HC 141

[mm]
400x300
600x400
800x600

↓
Beschikbare materialen: **F, V en T.**

HC 142

[mm]
600x600
(*) 800x800

↓
Beschikbare materialen: **F, V en T.**

(*) Alleen leverbaar in **T** formaat.

Veiligheidsafstand

HC 144

HC 145

[mm]
200x200
300x300
400x400
600x600

↓
Beschikbare materialen: **F, V en T.**

Vloersignalering

(mm)
800x300



HC 143

↓
Beschikbaar
materialen: F, VP en
VB.

Veiligheidsafstand

(mm)
200x200
300x300
400x400
600x600



HC 151



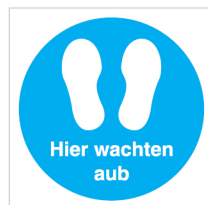
HC 152



HC 153

↓
Beschikbaar
materialen: F, VP en
VB.

(mm)
200x200
400x400
600x600



HC 061

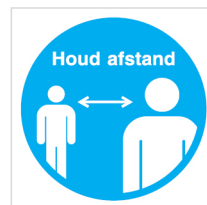


HC 062



HC 063

↓
Beschikbaar
materialen: F, VP en
VB.



HC 064

(mm)
900x200



HC 171

↓
Beschikbaar
materialen: F, VP en
VB.

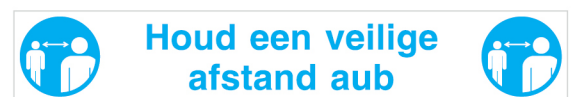
(mm)
900x150



HC 181



HC 182



HC 183

↓
Beschikbaar
materialen: F, VP en
VB.



HC 184



HC 185

Stickers in zelfklevende vinyl voor toepassing op de vloer

(mm)
Diam. 80



HC 191

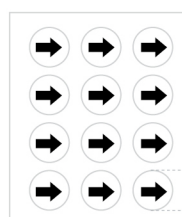


HC 192



HC 193

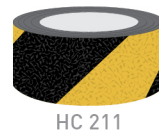
↓
Beschikbaar
materialen: F, VP en
VB.



Stickers geleverd op
vellen met 6 of 12
stuks

Diameter 80 mm

Antislipmatten op rol voor toepassing op de vloer



(mm)
18000x25
18000x50

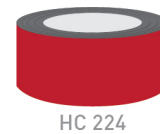
Rollen met markering voor toepassing op de vloer



(mm)
33000x50

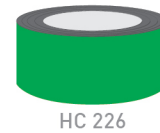
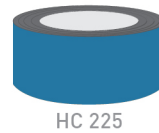
HC 221

HC 222



HC 223

HC 224



HC 225

HC 226

MATERIALEN - HOOGTESIGNALERING

- **Fotoluminescerend PVC (F)**
Fotoluminescerende signalering met hoge intensiteit van 2 mm dik polyvinylchloride (PVC) met antistatisch oppervlak. Dit product is brandwerend en zelfdovend.
- **Ondoorzichtig Vinyl (V)**
Zelfklevende PVC-folie, 0,08 mm dik, met antistatisch oppervlak en gemakkelijk te reinigen.
- **2 mm dik aluminiumcomposiet (T)**
Materiaal samengesteld uit twee aluminium vellen met een dikte van 0,25 mm met polyethyleen aan de binnenkant. Licht, bestendig en met antistatisch oppervlak.

MATERIALEN - SIGNALERING OP DE VLOER

- **Antislip vinyl voor op de vloer (VP)**
Materiaal samengesteld uit een 0,08 mm dikke zelfklevende laag PVC, gecoat met een transparante, gekalanderde monomeer PVC-antislipfolie. De totale dikte van het product na toepassing is 0,3 mm.

De slipweerstand wordt gekenmerkt door de statische en dynamische wrijvingscoëfficiënt:

| | |
|---|-------|
| Dynamische wrijvingscoëfficiënt (ANSI A 137,1:2012) | |
| Vochtig | 0,236 |
| Statische wrijvingscoëfficiënt (ANSI B 101.1:2009) | |
| Vochtig | 0,452 |

- **Ondoorzichtig vinyl voor op de vloer (VB)**

Signalering in zelfklevende PVC-folie, voor tijdelijk gebruik, 0,08 mm dik en met antistatisch oppervlak.

- **Antislip polycarbonaat voor vloeren (F)**

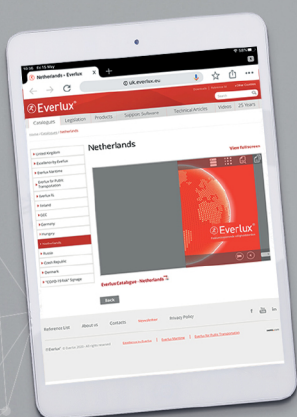
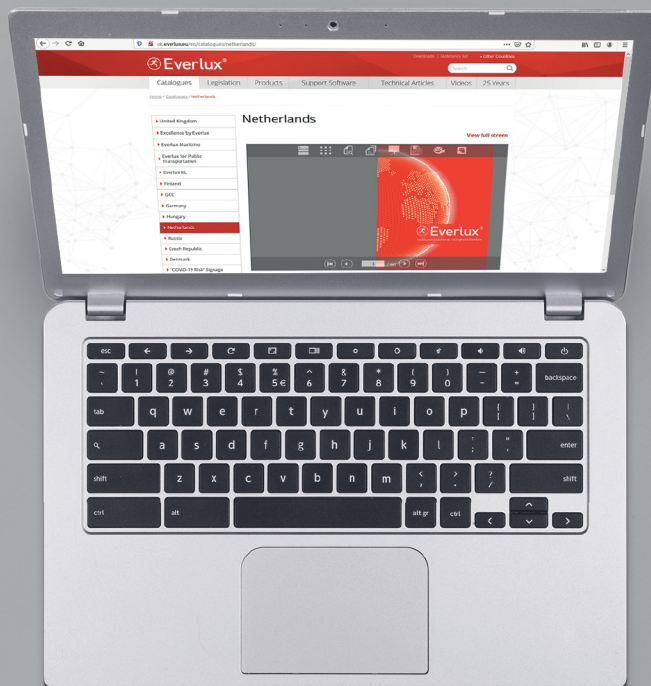
Zelfklevend fotoluminescerend polycarbonaat met een gemakkelijk te reinigen antislip-oppervlak. De totale dikte van het product na toepassing is 0,62 mm.

Onderstaande tabel geeft de kenmerken van de slipweerstand van het product weer:

| Slipweerstand | |
|--|--|
| Slipweerstand (USRV) - ENV 12633 | 50 |
| Slipweerstand - DIN 51130 | R10 (hoek 18.1) |
| Bepaling van de dynamische wrijvingscoëfficiënt - ISO 10545-17 | 0.59 |
| Weerstand tegen afschuring van het oppervlak (van geglaazuurde tegels) - ISO 10545-7 | Klasse IV (zichtbare slijtage bij 6000 omwentelingen) |
| Slipweerstand van de vloer - ASTM D2047/UL410) | 0.52 |
| Dynamische wrijvingscoëfficiënt (Vochtig) - ANSI A 137.1:2012 | 0.348 |
| Statische wrijvingscoëfficiënt (Vochtig) - ANSI B 101.1:2009 | 0.614 |
| Statische wrijvingscoëfficiënt (Droog) - ASTM C1028-96 | 0.76 |
| Statische wrijvingscoëfficiënt (Vochtig) - ASTM C1028-96 | 0.71 |

CATALOGUS

Everlux®



Kijk op: www.everlux.eu