

Buitenkozijnen									
Merk/ID	B-K01	K01-A	K02-A	K03-A	K03A-A	K04-A	K04A-A	K05-A	K05A-A
Hoeveelheid	6	1	8	2	2	1	1	2	2
Aanzicht									
Plattegrond									
Materiaal kozijn	Hardhout	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Materiaal dorpel	Holonite								
Brandveiligheid									
Opmerkingen	Berging	v.v. elektrische dranger v.v. panieksluiting							geen buitengreep i.v.m. zonwering

Renvooi kozijnen

- K.. merk buitenkozijn
- BK.. merk binnenkozijn
- ...* kozijn v.v. onderdorpel
- ...X Materiaal kozijn:
H = Hardhout, S = Staal
A = Aluminium, G = Glas
- geïsoleerd veiligheidsglas 2-zijdig
- geïsoleerd veiligheidsglas enkelzijdig van binnenuit beveiligd
- veiligheidsglas 2-zijdig
- veiligheidsglas enkelzijdig beveiligd van binnenuit
- paneelvulling
- inbraakwerende voorziening
- brandwerend glas; WBDBO ... MIN.

- Veiligheidsbeglazing conform NEN3569 'veiligheidsbeglazing in gebouwen'.
 - LET OP Kleuren van de deurafwerkingen conform afwerkstaat kozijnmerken kunnen verschillende kleurafwerkingen hebben.
 - LET OP spiegelbeeld; conform geveltkening juiste opzet bepalen.
 - Spijelen onder de deur l.b.v. overstrom.
 - LET OP neuten, spanningen etc. zijn niet verwerkt op deze tekening.
 - LET OP aantallen in plattegrond/geveltkening te controleren.

Draairichtingen conform plattegronden

Buitenkozijnen							
Merk/ID	K06-A	K06A-A	K07-A	K08-A	K09-A	K10-A	K10A-A
Hoeveelheid	1	1	1	2	2	1	1
Aanzicht							
Plattegrond							
Materiaal kozijn	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Materiaal dorpel							
Brandveiligheid							
Opmerkingen							

BINNENKOZIJEN					
Merk/ID	BK01	BK02	BK04	BK05	BK06
Hoeveelheid	1	1	6	6	36
Aanzicht					
Plattegrond					
Materiaal kozijn	Staal	Staal	Hardhout	Staal	Staal
Materiaal deur	Board	Board	Aluplex	Board	Board
Type deur	Opdek	Opdek	Stomp	Opdek	Opdek
Dranger			Dranger		
Brandveiligheid	n.v.t.	n.v.t.	30 min. WBDBO	n.v.t.	n.v.t.
Opmerkingen			Rookdoorgang conform NEN 6075		

DEFINITIEF

Project
APPARTEMENTEN GROTESTRAAT 162-164 WAALWIJK

Projectnummer 2130
Fase
DEFINITIEF ONTWERP

Onderdeel
KOZIJENSTAAT
Tekeningnummer
020700

Datum
a 01-07-2022 d
Schaal
1:100

b e
c f
Formaat A2
Getekend RR

Opdrachtgever
Milon Beheer B.V.

Architectenbureau van Reeve B.V.
Sprangseweg 13d
5144 NV WAALWIJK
T +31 (0)416-348693
E info@architectenbureauvanreeven.nl
I www.architectenbureauvanreeven.nl

ARCHITECTENBUREAU
VAN REEVEN