

KLEUR- EN MATERIAALSTAAT

datum 29-04-2019
 project Woningen Hogekwartier Amersfoort – blok 15, 16, 17, 18, 19
 kenmerk 6574.KM.006 – Zuidelijke velden
 fase Omgevingsvergunning - Concept

onderdeel	materiaal	leverancier/type	afwerking/kleur	bijzonderheden
Gevels				
Metselwerk C	baksteen	leverancier: Aberson formaat: Waalformaat verband: wildverband	code: 12N247 kleur: Caprice Muria	Blok 15-19 (BDG)
Voegwerk C		leverancier: Remix type: terugliggend 5 mm	code: 100 kleur: wit	
Metselwerk E	baksteen	leverancier: Aberson formaat: Waalformaat verband: wildverband	code: 9N73 kleur: Wienerberger Hoornbloem,	Blok 18 (BDG) Liggend metselwerk
Voegwerk E		leverancier: Remix type: terugliggend: 5 mm	code: Remix 250 kleur: cementgrijs	
Metselwerk G	baksteen	leverancier: Aberson formaat: Waalformaat verband: wildverband	code: 35N19 kleur: Wienerberger Thorn Bronsgroen	Blok 15-16-18-19 (MOPET)
Voegwerk G		leverancier: Remix type: terugliggend: 5 mm	code: Remix 500 kleur: Creme	
Metselwerk H	baksteen	leverancier: Aberson formaat: engels formaat verband: wildverband	code: 35N29 kleur: Wienerberger Thorn Bronsgroen	Blok 15-16-18-19 (MOPET)
Voegwerk H		leverancier: Remix type: terugliggend: 5 mm	code: Remix 500 kleur: Creme	
Metselwerk I	baksteen	leverancier: Aberson formaat: Waalformaat verband: wildverband	code: 28N67 kleur: Rijswaard Aqua Geel	Blok 19 (CC) Rollagen
Voegwerk I		leverancier: Remix	code: Remix 500	

KLEUR- EN MATERIAALSTAAT

datum 29-04-2019
 project Woningen Hogekwartier Amersfoort – blok 15, 16, 17, 18, 19
 kenmerk 6574.KM.006 – Zuidelijke velden
 fase Omgevingsvergunning - Concept

onderdeel	materiaal	leverancier/type	afwerking/kleur	bijzonderheden
Metselwerk J	baksteen	type: glad, platvol leverancier: Aberson formaat: Waalformaat verband: wildverband	kleur: Creme code: 12N198 kleur: Caprice Bromo Sintera	Blok 15 - 18 (CC) Rollagen <u>Witte zijde van de steen aan de zichtzijde van het metselwerk!</u>
Voegwerk J		leverancier: Remix type: glad, platvol	code: Remix 100 kleur: wit	
Metselwerk K	baksteen	leverancier: Aberson formaat: waalformaat verband: wildverband	code: 35N169 kleur: Wienerberger Terca Navarra	Blok 17 (CC)
Voegwerk K		leverancier: Remix terugliggend: 8 mm	code: Remix 800 kleur: rood	
Metselwerk N	baksteen	leverancier: Aberson formaat: engels formaat verband: tegelverband	code: 35N29 kleur: Wienerberger Thorn Bronsgroen	Blok 15-16-18-19 (MOPET)
Voegwerk N		leverancier: Remix type: terugliggend: 5 mm	code: Remix 500 kleur: Creme	
Metselwerk P	baksteen	leverancier: Aberson formaat: Waalformaat verband: wildverband (invullingen Tegelverband, zie tekeningen)	code: 10N141 kleur: Engels Gabbro	Blok 15 - 16 (BDG)
Voegwerk P		leverancier: Remix type: terugliggend: 5 mm	code: Remix 300 kleur: Antraciet	
Kozijnen woningen (excl. appartementen)	hout, geschilderd		C: RAL 7034 - Geelgrijs E: RAL 7013 - Bruingrijs G/H: RAL 7002 - Olijfgrijs I: RAL 8007 - Reebruin J: RAL 8007 - Reebruin K: RAL 8007 - Reebruin	Blok 15-19 (BDG) Blok 18 (BDG) Blok 15-16-18-19 (MOPET) Blok 19 (CC) Blok 15-18 (CC) Blok 17 (CC)

KLEUR- EN MATERIAALSTAAT

datum 29-04-2019
 project Woningen Hogekwartier Amersfoort – blok 15, 16, 17, 18, 19
 kenmerk 6574.KM.006 – Zuidelijke velden
 fase Omgevingsvergunning - Concept

onderdeel	materiaal	leverancier/type	afwerking/kleur	bijzonderheden
			P: RAL 7022 – Ombergrijs	Blok 15 / 16 (BDG)
Draaiende delen	hout, geschilderd		Gelijk aan de kozijnkleuren	
Deurnaalden	hout		in kleur van kozijn	
Beglazings- / aanslagprofielen	aluminium		in kleur van kozijn	
Waterslagen	Aluminium glansgraad 30%		C: RAL 7034 - Geelgrijs E: RAL 7013 - Bruingrijs G/H: RAL 7002 - Olijfgrijs P: RAL 7022 – Ombergrijs	Blok 15-19 (BDG) Blok 18 (BDG) Blok 15-16-18-19 (MOPET) Blok 15 / 16 (BDG)
	Baksteen met aluminium lekdorpel		Kleur als kozijn	Blok 15-17-18-19 (CC)
Lateien t.p.v. kozijnen	staal, gecoat	thermisch verzinkt en gepoedercoat	P: RAL 8019 - Grijsbruin C: RAL 7044 - Zijdegrijs E: RAL 7013 - Bruingrijs G/H: RAL 7002 - Olijfgrijs I: RAL 1001 - Beige J: RAL 7044 - Zijdegrijs K: -	Blok 15-16 (BDG) Blok 15-19 (BDG) Blok 18 (BDG) Blok 15-16-18-19 (MOPET) Blok 19 (CC) (achterzijde) Blok 15-18 (CC) (achterzijde) Blok 17 (CC) Alle zijden als metselwerklatei
Ventilatieroosters verdekt (voor- en zijgevels conform tekening)	aluminium, gecoat	leverancier: Buva	kleur binnen: aluminium kleur buiten: aluminium	Alle grondgebonden woningen / bij appartementengebouwen alleen in het trappenhuis
Ventilatieroosters op het kozijn (achtergevel)	aluminium, gecoat	leverancier: Buva type: Fitstream	als kleur kozijn / binnenzijde aluminium	
Vloerventilatie-	kunststof			zwart

KLEUR- EN MATERIAALSTAAT

datum 29-04-2019
 project Woningen Hogekwartier Amersfoort – blok 15, 16, 17, 18, 19
 kenmerk 6574.KM.006 – Zuidelijke velden
 fase Omgevingsvergunning - Concept

onderdeel	materiaal	leverancier/type	afwerking/kleur	bijzonderheden
roosters				
Voordeur P	hout, geschilderd	leverancier: Suselbeek type: 9303	kleur: Ombergrijs code: RAL 7022	Blok 15-16 (BDG)
Voordeur C	hout, geschilderd	leverancier: Suselbeek type: 9303	kleur: Geelgrijs code: RAL 7034	Blok 15-19 (BDG)
Voordeur E	hout, geschilderd	leverancier: Suselbeek type: 9303	kleur: Bruingrijs code: RAL 7013	Blok 18 (BDG)
Voordeur G/H	hout, geschilderd	leverancier: Suselbeek type: 9300	kleur: Olijfgrijs code: RAL 7002	Blok 15-16-18-19 (MOPET) Met spion
Voordeur I	hout, geschilderd	leverancier: Suselbeek type: 9300	kleur: Reebruin code: RAL 8007	Blok 19 (CC) Met spion
Voordeur J	hout, geschilderd	leverancier: Suselbeek type: 9300	kleur: Reebruin code: RAL 8007	Blok 15-18 (CC) Met spion
Voordeur K	hout, geschilderd	leverancier: Suselbeek type: 9300	kleur: Reebruin code: RAL 8007	Blok 17 (CC) Met spion
Frans balkon, glas	beglazing metalen U-profiel (alleen verticaal)	Doorvalveilig Geanodiseerd/ thermisch verzinkt en gepoedercoat	Kleur/ afwerking als kozijn	Blok 14 (Mopet) Blok 15 (BDG / Mopet) Blok 16 (BDG / Mopet) Blok 18 (BDG / Mopet) Blok 19 (BDG / Mopet)
Balustrade, metaal	staal	thermisch verzinkt en gepoedercoat (glansgraad 30%)	RAL 8019 - Grijsbruin RAL 8019 – Grijsbruin	Blok 18 (BDG) (voorzone) Blok 15 (dek)
Staalconstructie dek	staal	thermisch verzinkt en gepoedercoat (glansgraad 30%)	RAL 8019 - Grijsbruin	Blok 15 (allen)
dek	Composiet delen			Blok 15 (allen)

KLEUR- EN MATERIAALSTAAT

datum 29-04-2019
 project Woningen Hogekwartier Amersfoort – blok 15, 16, 17, 18, 19
 kenmerk 6574.KM.006 – Zuidelijke velden
 fase Omgevingsvergunning - Concept

onderdeel	materiaal	leverancier/type	afwerking/kleur	bijzonderheden
Privacy schermen	aluminium frame, gepoedercoat (glansgraad 30%) met matglazen invulling		Kleur: RAL 8019, grijsbruin Paneel: mat glas	Blok 15 (allen)
			Kleur: RAL 8007, Reebruin Paneel: Eternite n.t.b. Houten latten: Fraké	Blok 17 (CC) Blok 19 (CC)
Pergola	Hout		n.t.b.	Blok 17 (CC)
Daken				
Dakpannen	Keramisch, tegelverband	leverancier: Nelskamp type: G10	afwerking: kleur: mat zwart	Kantpannen (onderliggend hout zwart schilderen)
Nokvorsten	keramisch	leverancier:	afwerking:	Eindvorsten
Dakbedekking	bitumineus			
Dakranden/ muurbeëindiging	Aluminium zetwerk, gecoat, glansgraad 30%	leverancier: type:	P: RAL 8019, grijsbruin C: RAL 7044, zijdegrijs E: RAL 7013, bruingrijs G/H: RAL 8019, grijsbruin I: RAL 8007 - Reebruin J: RAL 8007, reebruin K: RAL 8007, reebruin	Daktrim of muurafdekker cf. detaillering Blok 15-16 (BDG) Blok 15-19 (BDG) Blok 18 (BDG) Blok 15-16-18-19 (MOPET) Blok 19 (CC) Blok 15-17 (CC) Blok 17 (CC)
Hemelwaterafvoer achtergevels / loggia's	PVC		kleur: grijs	

KLEUR- EN MATERIAALSTAAT

datum 29-04-2019
 project Woningen Hogekwartier Amersfoort – blok 15, 16, 17, 18, 19
 kenmerk 6574.KM.006 – Zuidelijke velden
 fase Omgevingsvergunning - Concept

onderdeel	materiaal	leverancier/type	afwerking/kleur	bijzonderheden
Goot achtergevel	zink		kleur: grijs naturel	
Afdekplaat hemelwaterafvoer voorgevel	aluminium, gecoat		Basiskleur: RAL 8019, grijsbruin Let op; plaatselijk een afwijkende kleur; RAL 1002, Zandgeel	Blind bevestigen HWA in blok 19, woningen Chris Collaris
Dakdoorvoeren, installaties, etc.		gepoedercoat	kleur: zwartgrijs RAL 7021	Alle in het zicht komende onderdelen t.b.v. installaties, lift, etc. uitvoeren in kleur
Noodoverstorten	aluminium	Gepoedercoat (glansgraad 30%)	Kleur: cf. kleur metselwerk	niet zichtbaar aan straatzijde volledig gecoat, ook aan binnenzijde
Zonnepanelen		PV panelen	kleur: all-black	
Diversen				
Deurbel woningen				i.o.m. architect
Huisnummers woningen				i.o.m. architect
Armaturen	aluminium	SLV QUAD 1	antraciet	
Houten geveldelen bergingen		Modiwood	kleur: neutraal, onbehandeld	Blok 16-18-19
Dakrand houten bergingen	materiaal		afwerking: kleur: RAL 7024 (grafietgrijs)	Blok 16-18-19
Kozijnen bergingen	hout, geschilderd		kleur: RAL 7024 (grafietgrijs)	Blok 16-18-19
Deuren bergingen	hout, geschilderd		kleur: RAL 7024 (grafietgrijs))	Blok 16-18-19
Afscheiding parkeerhof / achtertuinen	Hardhouten palen met betongaas en hедера-begroeiing			
Tuinmuren voorzones	Baksteen		Gelijk aan de achterliggende woningen	
Bestrating				
Voorzone	n.t.b. in afstemming met inrichting	T.p.v. entree: bestrating als openbaar trottoir	Voorzone	n.t.b. in afstemming met inrichting openbare ruimte

KLEUR- EN MATERIAALSTAAT

datum 29-04-2019
 project Woningen Hogekwartier Amersfoort – blok 15, 16, 17, 18, 19
 kenmerk 6574.KM.006 – Zuidelijke velden
 fase Omgevingsvergunning - Concept

onderdeel	materiaal	leverancier/type	afwerking/kleur	bijzonderheden
	openbare ruimte	t.p.v. loggia's/voorzone/bergingen tegels antraciet. 500x500x50 opsluitband 200x1000x50 bij hoogte verschil stapelement 200x200x1000		
Hagen in voorzone		Beukenhaag n.t.b.	Hagen in voorzone	