

BESTAND MET PLOEGTEMPO'S

Bron: *Vuistregels, Reed Business Information*

AANLOOPFASE	Specificatie	Ploeg- grootte	Hoeveelheid W + U-bouw	Per dag
Bouwhekken aanbrengen				
Houten schutting plaatsen	H 2m	4	68	m ¹
Bouwhek met betonvoet	H 2m	3	170	m ¹
Stofschotten binnen plaatsen	H 3m	4	70	m ²
Bouwwegen aanleggen				
Stelconplaten leggen	2x2 m	2	250	m ²
Bestrating in verband straten	100x200	3+2	110	m ²
Betontegels leggen	300x300	3+1	60	m ²
Asfaltbaan machinaal	D 60 mm	2+2	550	m ²
Asfaltbaan handmatig	D 60 mm	2+4	265	m ²
Slakkenverharding aanbrengen	D 200 mm	3	550	m ²
Stalen rijplaten leggen	B 600 mm	2	55	m ¹
Bouwketen plaatsen				
Directie/uitvoerderskeet	B 5/6 m	1+3	40	m ²
Schaftkeet monteren	B 5/6 m	1+3	60	m ²
Containerunits plaatsen	3x6 m	2	2	st
Magazijn plaatsen		1+3	80	m ²
Nissenhut/romneyloods	B 6/11 m	1+3	200	m ²
Bouwinstallaties aanleggen				
Riolering aanleggen		1+1	30	m ¹
Waterleiding aanleggen		1+1	25	m ¹
Gasleiding aanleggen		1+1	25	m ¹
Elektraleiding aanleggen		1+1	40	m ¹
Bouwkraanbaan monteren				
Kraanbaanelementen	L 6 m	1+2	30	el
Kraanbaan op bielsen		1+2	150	m ¹
Kraanbaan traditioneel		1+3	6	m ¹
Railkraan opbouwen		2+2	1	st
Rupskraan torenkat		2	1	st

Bouwput ontgraven met dragline

Ontgraven en opslaan op maaiveld	zand	400 lt	350	m ³
	zand	800 lt	570	m ³
	klei/leem	400 lt	300	m ³
	klei/leem	800 lt	510	m ³
Ontgraven en laden op vrachtauto	zand	400 lt	350	m ³
	zand	800 lt	570	m ³
	klei/leem	400 lt	225	m ³
	klei/leem	800 lt	350	m ³

Bouwput ontgraven met dieplepel rups

Ontgraven en opslaan op maaiveld	zand	800 lt	575	m ³
	zand	1.000 lt	650	m ³
	klei/leem	800 lt	550	m ³
	klei/leem	1.000 lt	650	m ³
Ontgraven en laden op vrachtauto	zand	800 lt	475	m ³
	zand	1.000 lt	575	m ³
	klei/leem	800 lt	425	m ³
	klei/leem	1.000 lt	525	m ³

Houten paalfundatie heien

Houten paal zonder betonopzetter	L 3 m	2+1	45	st
	L 5 m	2+1	35	st
	L 10 m	2+1	25	st
Houten paal met betonopzetter	L 5 m	2+1	30	st
	L 10 m	2+1	20	st
	L 15 m	2+1	15	st
	L 20 m	2+1	10	st

Prefab-beton paalfundatie heien

Prefab-betonpaal 250-350 mm	L 10 m	3+1	19	st
	L 15 m	3+1	16	st
	L 20 m	3+1	12	st
250-350 met verzwaarde voet	L 10 m	3+1	16	st
	L 15 m	3+1	11	st
	L 20 m	3+1	8	st
Prefab-betonpaal 350-450 mm	L 10 m	3+1	18	st
	L 15 m	3+1	14	st
	L 20 m	3+1	10	st
350-450 met verzwaarde voet	L 10 m	3+1	15	st
	L 15 m	3+1	10	st
	L 20 m	3+1	7	st

Beton + mortelschroefpalen heien

Stortpaal 300-400 met stalen voet	L 10 m	3+2	6	st
	L 15 m	3+2	4	st
	L 20 m	3+2	3	st
Buisboorpaal dubbelwandig	L 10 m	3+2	22	st
	L 15 m	3+2	14	st
	L 20 m	3+2	10	st
Schroefboorpalen boren	L 10 m	3+1	3	st

Paalfundatie koppensnellen

Betonnen palen koppensnellen	250-350	1	20	st
	350-450	1	15	st

Bouwkuip damwand heien

Houten damwand heien enkelw.	D 3 m	2+1	15	m ¹
	D 5 m	2+1	10	m ¹
	D 7 m	2+1	7	m ¹
Stalen damwand heien enkelw.	D 5 m	3+1	15	m ¹
	D 9 m	3+1	10	m ¹
	D 12 m	3+1	8	m ¹
Stalen damwand drukken enkelw.	D 5 m	3+1	12	m ¹
	D 9 m	3+1	8	m ¹
	D 12 m	3+1	7	m ¹

Damwandverankering

Groutanker aanbrengen	L 15 m	2+1	4	st
	L 20 m	2+1	3	st
	L 28 m	2+1	2	st
Groutankers aanspannen		2	6	st
Groutankers verwijderen	L 15 m	2+1	12	st
	L 20 m	2+1	10	st
	L 28 m	2+1	8	st

ONDERBOUWFASE	Specificatie	Ploeg- grootte	Hoeveel W-bouw	Hoeveel U-bouw	Per dag
Beton werkvloer aanbrengen					
Werkvloerbeton 50 mm balken	smal	4	7	6	m ³
	breed	4	9	7	m ³
Werkvloerbeton vloeren	D 50 mm	4	12	12	m ³
Vloespecievloeren	D 50 mm	4	25	25	m ³
	D 100 mm	4	30	30	m ³
Funderingsbalken bekisten					
Bekisten met isolatiebekisting	H 400 mm	2	64		m ¹
	H 450 mm	2	60		m ¹
	H 500 mm	2	50		m ¹
Bekisten met schotten/klemmen	400-700	2	35	25	m ¹
	710-1200	2		12	m ¹
	> 1200	2		6	m ¹
Ontkisten schotten/klemmen	400-700	2	50	40	m ¹
	710-1200	2		20	m ¹
	> 1200	2		10	m ¹
Systeembekisting be/ontkisten	staal	2	80	50	m ¹
Funderingspoeren bekisten					
Bekistingschotten maken	600-1200	2		30	m ²
Poeren recht of vierkant	bekisten	2		20	m ¹
	ontkisten	2		40	m ¹
Poeren trapezium of dergelijk	bekisten	2		15	m ¹
	ontkisten	2		30	m ¹
Kelderwanden bekisten					
Grootpaneel wandbekisting	Bekisten	4	80	80	m ²
	ontkisten	4	120	120	m ²
Stalen systeemwandbekisting	dagecyclus	4	90	90	m ²
Betonnen holle-wandbekisting	dubbel	3	50		m ²
Kelder liftwanden traditioneel	Bekisten	2	15	15	m ²
	ontkisten	2	30	30	m ²
Kelder liftwanden grootpaneel	bekisten	2	20	20	m ²
	ontkisten	2	40	40	m ²

Kelderkolommen bekisten

Stalen systeembekisting 400x400	bekisten	2		10	st
	ontkisten	2		12	st
Stalen systeembekisting 600x600	bekisten	2		8	st
	ontkisten	2		10	st
Paneel/plaatbekisting 400x400	bekisten	2		8	st
	ontkisten	2		10	st
Paneel/plaatbekisting 600x600	bekisten	2		7	st
	ontkisten	2		9	st
Tubebekisting rond	bekisten	2		16	st
	ontkisten	1		20	st
Prefab-betonkolommen	stellen	2		9	st

Begane-grondvloer bekisten

Plaatbekisting op systeemsteiger	bekisten	2+3	100	133	m ²
	ontkisten	3	80	100	m ²
Plaatbekisting vloer D > 500 mm	bekisten	2+3		100	m ²
	ontkisten	3		90	m ²
Kleinpaneel op valkopsteiger	bekisten	1+3	100	130	m ²
	ontkisten	3	80	130	m ²
Kleinpaneel vloer D > 500 mm	bekisten	2+3		130	m ²
	ontkisten	3		100	m ²
Breedplaat incl. ondersteuning	bekisten	3+2	60	120	m ²
	ontkisten	3	50	100	m ²
Balkbekisting systeempanelen	bekisten	2		10	m ¹
	ontkisten	2		16	m ¹

Fundatiebeton storten

Funderingsbalk met kraan	300x600	3	40	30	m ³
	400x600	3	45	45	m ³
	500x600	3	45	45	m ³
Funderingsstroken met kraan	200x600	3	48		m ³
Vloeren op zand met kraan	D 160 mm	4	45	45	m ³
	D 200 mm	4	80	80	m ³
Vloeren op zand met betonpomp	D 400 mm	4		150	m ³
Kelderwanden storten met kraan	< 200 m ³	4	50	50	m ³
	> 200 m ³	4	70	70	m ³
Kelderkolommen storten met kraan	400x400	3		14	m ³
	600x600	3		10	m ³
Keldervloer/kelderdek storten	kraan	4		70	m ³
	pomp	5		150	m ³

Funderingsbalken metselen

2x halfsteens kalkzandsteen	waal	3	40		m ²
2x halfsteens baksteen	waal	3	25		m ²
Steens kalkzandsteen lijmen	element	2	50		m ²

Begane grondvloer prefab leggen

Breedplaatvloer incl. ondersteuning	klein	4	100	100	m ²
	groot	4	160	160	m ²
Ribcassettevloerelementen	variabel	4	160		m ²
Kanaalplaatvloerelementen	variabel	4	200	160	m ²
PS-isolatievloersysteem	klein	3	80	60	m ²
	groot	3	120	100	m ²
Dubbel T-plaatvloerelementen	variabel	4		200	m ²

BOVENBOUWFASE	Specificatie	Ploeg- grootte	Hoeveel W-bouw	Hoeveel U-bouw	Per dag
----------------------	--------------	-------------------	-------------------	-------------------	------------

Betonkolommen bekisten

incl. ontkisten

Schotten met kransijzers H < 3 m	200x200	2	6	6	st
	400x400	2	5	5	st
	600x600	2	4	4	st
	700x700	2	3	3	st
Schotten met kransijzers H > 3 m	300x300	2		5	st
	500x500	2		4	st
	700x700	2		3	st
Panelen met centerpen H < 3 m	400x400	2		3	st
	600x600	2		2	st
Panelen met centerpen H > 3 m	400x400	2		3	st
	600x600	2		2	st
Systeempaneelbekisting H < 3 m	400x400	2		4	st
	600x600	2		4	st
Systeempaneelbekisting H > 3 m	400x400	2		2	st
	600x600	2		2	st
Stalen systeembekisting H < 3 m	400x400	2		6	st
	600x600	2		5	st
Stalen systeembekisting H > 3 m	400x400	2		5	st
	600x600	2		4	st
Kartonnen ronde-kolombekisting	400	2		5	st
	600	2		5	st

Betonwanden bekisten per zijde

Traditionele bekisting eenmalig	bekisten	2		16	m ²
	ontkisten	2		32	m ²
Traditionele bekisting 2 wanden	bekisten	2		20	m ²
	ontkisten	2		40	m ²
Traditionele bekisting 3-5 wanden	bekisten	2		35	m ²
	ontkisten	2		70	m ²
Traditionele bekisting cyclus 1-5	bekisten	2		30	m ²
	ontkisten	2		60	m ²
Traditionele bekisting cyclus 5-10	bekisten	2		35	m ²
	ontkisten	2		70	m ²
Traditionele bekisting cyclus > 10	bekisten	2		40	m ²
	ontkisten	2		80	m ²
Kleinpaneel bekisting cyclus > 1	bekisten	2		40	m ²
	ontkisten	2		80	m ²
Grootwandbekisting cyclus > 1	bekisten	2		80	m ²
	ontkisten	2		100	m ²
Stalenwandbekisting cyclus > 1	bekisten	2		100	m ²
	ontkisten	2		120	m ²
Kernwanden divers cyclus > 1	bekisten	2		30	m ²
	ontkisten	2		60	m ²

Woningscheidende wanden**bekisten incl. ontkisten per zijde**

Grootwand stalen systeembekisting	cyclus	3	250		m ²
Grootwand houten beplating	cyclus	3	200		m ²

Gevelbalken bekisten

Kinderbint-gording-stempel H 3m	bekisten	2	14	16	m ¹
	ontkisten	2	26	30	m ¹
Kinderbint-gording-stempel H 5m	bekisten	3		16	m ¹
	ontkisten	2		18	m ¹
Kinderbint-gordingsysteem H 3m	bekisten	2	17	19	m ¹
	ontkisten	2	31	36	m ¹
Kinderbint-gordingsysteem H 5m	bekisten	3		20	m ¹
	ontkisten	2		24	m ¹
Balktafel-bekistingsysteem	bekisten	3		40	m ¹
	ontkisten	2		60	m ¹

Tussenbalken bekisten

Kinderbint-gording-stempel H 3 m	bekisten	2	14	18	m ¹
	ontkisten	2	30	36	m ¹
Kinderbint-gording-stempel H 5 m	bekisten	3		14	m ¹
	ontkisten	2		28	m ¹
Kinderbint-gordingsysteem H 3 m	bekisten	2		23	m ¹
	ontkisten	2		40	m ¹
Kinderbint-gordingsysteem H 5 m	bekisten	3		18	m ¹
	ontkisten	2		30	m ¹
Balktafel-bekistingsysteem	bekisten	3		32	m ¹
	ontkisten	2		50	m ¹

Betonvloeren bekisten

Betonplex badding-stempel	bekisten	2+3	100	80	m ²
	ontkisten	3	100	80	m ²
Betonplex baddingsysteem in serie	bekisten	2+2		133	m ²
	ontkisten	2		100	m ²
Kleinpaneel valkopsteiger in serie	bekisten	2+3		120	m ²
	ontkisten	3		120	m ²
Grootpaneel stempel in serie	bekisten	3+2		40	m ²
	ontkisten	3		60	m ²
Tafelbekisting in serie	bekisten	2+2	160	200	m ²
	ontkisten	3	130	160	m ²
Breedplaat op stempel in serie	bekisten	2+2	200	120	m ²
	ontkisten	2	130	100	m ²

Betonconstructies wapenen

Wanden met losse staven 12 mm	eenvoudig	2		1.500	kg
	normaal	2		1.000	kg
	moeilijk	2		600	kg
Wanden met netten 10 mm	normaal	2		1.000	kg
Kolommen met korven 16 mm	eenvoudig	2		1.600	kg
	normaal	2		1.450	kg
	moeilijk	2		1.000	kg
Balken losse staven 12 mm	eenvoudig	2		1,230	kg
	normaal	2		1.000	kg
	moeilijk	2		700	kg
Vloeren netten zonder bijlegwap.	eenvoudig	4	2.500	3.000	kg
Vloeren netten met bijlegwapening	eenvoudig	4	2.200	1.750	kg
Breedplaatvloer losse wapening	normaal	4	2.000	2.000	kg
Losse wapening vlechten 12 mm	eenvoudig	4	2.500	2.000	kg
	normaal	4	2.000	1.750	kg
	moeilijk	4	1.000	1.500	kg

Betonconstructies betonstorten

Woningscheidende wand 160 kraan	750 lt	3	40		m ³
	1.000 lt	3	45		m ³
Woningscheidende wand 230 kraan	750 lt	3	50		m ³
	1.000 lt	3	60		m ³
Kernwand met kraan met kubel	750 lt	3		18	m ³
	1.000 lt	3		20	m ³
Stabilisatiewand met kraan kubel	750 lt	3		24	m ³
	1.000 lt	3		26	m ³
Kolommen tot 3.3 m met kraan	300x300	3	5	5	m ³
	500x500	3		10	m ³
	700x700	3		20	m ³
Kolommen tot 4.5 m met kraan	500x500	3		20	m ³
	700x700	3		23	m ³
Kolommen tot 5.5 m met kraan	500x500	3		12	m ³
	700x700	3		15	m ³
Balken vrijstaand met kraan	300x400	4		30	m ³
	60x60	4		60	m ³

Betonstorten vloer woningbouw

160 mm op bekisting met kraan	750 lt	5	80		m ³
	1000 lt	5	85		m ³
>160 mm op bekisting met kraan	750 lt	5	90		m ³
	1000 lt	5	95		m ³
110 mm op breedplaat met kraan	750 lt	5	60		m ³
	1000 lr	5	66		m ³
>110 mm op breedplaat met kraan	750 lt	5	70		m ³
	1000 lt	5	80		m ³

Betonstorten vloeren U-bouw

Vloeren <300 mm met kraan	750 lt	5	60	m ³
	1000 lt	5	65	m ³
>300 mm incl. balken met kraan	1000 lt	5	100	m ³
Vloeren met betonpomp	<300mm	5	200	m ³
	>300mm	5	250	m ³

Stenen wanden metselwerk

Halfsteens eenzijdig schoon	DF	3+2	60	60	m ²
	WF	3+2	50	50	m ²
Steens tweezijdig schoon	WF	3+1		40	m ²
Lichtgewicht diverse formaten	eenzijd.	3+1	45	40	m ²
	vuil	3+1	75	85	m ²
Baksteen Poriso	vuil	3+1	70	80	m ²
betonsteen	eenzijd.	3+1	35	40	m ²
Cellenbeton lijmen	vuil	3+1	80	90	m ²
Glazen bouwsteen	schoon	3+1		25	m ²
Kalkzandst.lijmelem. alleen lijmen	vuil	2	130		m ²
Kalkzandst.lijmelem. incl. opperen	vuil	2+1	100	80	m ²

GEVEL/DAK FASE	Specificatie	Ploeg- grootte	Hoeveel W-bouw	Hoeveel U-bouw	Per dag
Metselprofielen stellen					
Hoekprofiel begane grond	veel	2	35	30	st
	weinig	2	29	28	st
Hoekprofiel verdieping	veel	2	32	29	st
	weinig	2	27	25	st
Tussenprofiel begane grond	veel	2	38	35	st
	weinig	2	32	30	st
Tussenprofiel verdieping	veel	2	35	32	st
	weinig	2	31	26	st
Binnenprofiel begane grond	veel	2	50	45	st
	weinig	2	42	40	st
Binnenprofiel verdieping	veel	2	46	42	st
	weinig	2	38	35	st
Latprofiel begane grond	veel	2	80	70	st
	weinig	2	70	60	st
Buitenspouwblad metselen					
Gevelvlak met openingen	DF	3+1	1200	1100	st
	WF	3+1	1300	1200	st
Gevelvlak zonder openingen	DF	3+1	1350	1300	st
	WF	3+1	1400	1350	st
Betonsteen eenzijdig schoon	WF	3+1	1200	1200	st
Betonblokken eenzijdig schoon	divers	3+1	950	950	st
Kalkzandsteen vuilwerk	WF	3+1	1350	1300	st
	AF	3+1	1325	1275	st
	element	2	23		m ²
Binnenspouwblad metselen					
Porisosteenvuilwerk	50 mm	2+1		34	m ²
	70 mm	2+1		28	m ²
	90 mm	2+1		24	m ²
Porisosteenschoonwerk	50 mm	2+1		28	m ²
	70 mm	2+1		24	m ²
	90 mm	2+1		20	m ²
Schoorstenen metselen					
Baksteen tegen muur	DF	2+1	13		m ¹
Baksteen 1 kanaal	DF	2+1	12		m ¹
Baksteen 2 kanalen	Df	2+1	7		m ¹
Tuinmuur metselen					
Baksteen tweezijdig schoon	vlak	3+1	1000	925	st
	penant	3+1	900	850	st

Dakisolatie leggen

Minerale wol als plaat	50 mm	1	150	m ²
	70 mm	1	135	m ²
	100 mm	1	125	m ²
Minerale wol als deken	50 mm	1	120	m ²
	70 mm	1	105	m ²
	100 mm	1	95	m ²
Hardschuimplaat leggen	50 mm	1	165	m ²
	70 mm	1	150	m ²
	100 mm	1	140	m ²
Hardschuimplaat incl. lijmen	50 mm	1	70	m ²
	70 mm	1	55	m ²
	100 mm	1	50	m ²
Hardschuimbeton leggen	40 mm	1	175	m ²
	70 mm	1	155	m ²

Dakbedekking aanbrengen

Dakpannen	sneldek	4	200	m ²
Dakleien bitumineus		4	85	m ²
Golfplaten	vlak	4	400	m ²
	gebogen	4	250	m ²
Staaldak groot oppervlak		4	400	m ²

AFBOUW FASE	Specificatie	Ploeg- grootte	Hoeveel W-bouw	Hoeveel U-bouw	Per dag
Dekvloeren aanbrengen					
Cementdekvloer dik 30 mm	weinig	3+1	200	175	m ²
	veel	3+1		225	m ²
Cementdekvloer dik 50 mm	weinig	3+1		100	m ²
	veel	3+1		140	m ²
Anhydrietvloer dik 10 mm	weinig	3+1		450	m ²
	veel	3+1		550	m ²
Anhydrietvloer dik 30 mm	weinig	3+1		360	m ²
	veel	3+1		470	m ²
Epoxy gietvloer	weinig	2+1		270	m ²
	veel	2+1		380	m ²
Epoxy mortel dik 5 mm	weinig	3+1		110	m ²
	veel	3+1		150	m ²
Gietasfalt dik 20 mm	weinig	6+2		460	m ²
	veel	6+1		520	m ²
Gietasfalt dik 40 mm	weinig	6+1		240	m ²
	veel	6+1		280	m ²
Terrazzovloer	weinig	2	16	32	m ²
	veel	2	16	31	m ²
Houten in situ systeemwand					
Multiplex op regelwerk	1 zijde	2	32	27	m ²
	2 zijden	2	20		m ²
Gipsplaat 9 mm op regelwerk	1 zijde	2	40	35	m ²
Schroten op regelwerk	1 zijde	2	30		m ²
	2 zijden	2	22		m ²
gipsmontagewanden					
Gipsplaten op stalen frame	41 dB	6		50	m ²
	43 dB	6		45	m ²
	50 dB	6		30	m ²
	53 dB	6		25	m ²
Prefab-systeemwand					
Systeemwand op frame	metaal	3		50	m ²
	Kunststof	3		45	m ²
Systeemvouw wand	Klein	2		25	m ²
	groot	2		35	m ²
Verplaatsbare wand, kozijnen	zonder	4		30	m ²
	met	4		20	m ²

Systeemplafonds

Schroten op regels met doek		4	30	20	m ²
Schroten uitneembaar		4	50	40	m ²
Delen 18 mm op	regels	4		30	m ²
	rachels	4		35	m ²
Schroten 20x50 mm op	regels	4		25	m ²
	rachels	4		31	m ²
Gipsplaat verlaagd kleine ruimte op	regels	2	15	15	m ²
	rachels	2	25	20	m ²
Gipsplaat verlaagd grote ruimte op	regels	2	25	20	m ²
	rachels	2	35	30	m ²
Travertin tegels 600x600 mm		2		22	m ²
Houtwolcementplaat		2		30	m ²
Mineraal vezelplaat		2		30	m ²

Lamellenroosterplafond

Aluminium lamellen 100 mm		4		30	m ²
Aluminium roosters	600x600	3		35	m ²
	600x1200	3		40	m ²
Steenwoldekens aanbrengen	600x600	3	60	60	m ²
Paraboolplafond 370 mm		3	30	25	m ²

Stukadoorwerk aanbrengen

Steengasplafond	< 50	2+1	20	15	m ²
	veel	2+1	40	35	m ²
Stucanet plafond	< 50	2+1	30	25	m ²
	veel	2+1	55	50	m ²
Wit schuurwerk	< 50	2+1	35	30	m ²
	veel	2+1	60	50	m ²
Uitrapen plafond	< 50	2+1	30	25	m ²
	veel	2+1	55	50	m ²
Egaliseren plafond	< 50	2+1	160	150	m ²
	veel	2+1	290	260	m ²
Blauw pleisterwerk	< 50	2+1	50	40	m ²
	veel	2+1	70	60	m ²
Granol sierpleister	< 50	2+1	55	50	m ²
	veel	2+1	95	85	m ²
Fijn sierpleister	< 50	2+1	25	20	m ²
	veel	2+1	40	35	m ²
Plafond sierpleister	< 50	2+1	20	15	m ²
	veel	2+1	38	33	m ²
Wand spuitpleister	< 50	2+1	150	140	m ²
	veel	2+1	290	275	m ²
Plafond spuitpleister	< 50	2+1	140	130	m ²
	veel	2+1	250	230	m ²
Akoestische pleister	< 50	2+1	30	20	m ²
	veel	2+1	50	40	m ²

Wandtegels aanbrengen

In specie 147x147 mm	< 50	2+1	25	20	m ²
	veel	2+1	35	30	m ²
In specie 97x197 mm	< 50	2+1	20	15	m ²
	veel	2+1	30	25	m ²
In specie 97x97 mm	< 50	2+1	15	10	m ²
	veel	2+1	25	20	m ²
Gelijmd 147x147 mm	< 50	2+1	35	30	m ²
	veel	2+1	45	40	m ²
Gelijmd 97x197 mm	< 50	2+1	35	30	m ²
	veel	2+1	45	40	m ²
Gelijmd 97x97 mm	< 50	2+1	30	25	m ²
	veel	2+1	35	30	m ²
Gelijmd 50x50 mm	< 50	2+1	25	20	m ²
	veel	2+1	30	25	m ²
Gelijmd 20x20 mm	< 50	2+1	15	10	m ²
	veel	2+1	20	15	m ²

Vloertegels aanbrengen

Keramisch OHG 96x96 mm	< 50	2+1	20	20	m ²
	veel	2+1	35	30	m ²
Keramisch OHG 146x146 mm	< 50	2+1	25	20	m ²
	veel	2+1	35	30	m ²
Keramisch OHG 96x196 mm	< 50	2+1	30	25	m ²
	veel	2+1	40	35	m ²
Plavuizen 200x200 mm	< 50	2+1	25	20	m ²
	250x250 mm	veel	2+1	35	35
Mozaïektegels 20x20 mm	< 50	2+1	20	15	m ²
	veel	2+1	30	25	m ²
Mozaïektegels 50x50 mm	< 50	2+1	25	20	m ²
	veel	2+1	35	30	m ²
Marmertegels 300x300 mm	< 50	2+1	25	20	m ²
	veel	2+1	33	28	m ²
Natuursteen tegels	< 50	2+1		16	m ²

Schilderwerk diversen

Op vlak plaatmateriaal	gronden	1	80	70	m ²
	aflakken	1	60	55	m ²
	voor+afl	1	35	30	m ²
Op stroken tot 300 mm	gronden	1	45	40	m ²
	aflakken	1	50	45	m ²
	voor+afl	1	30	25	m ²
Op kozijnen schoonmaken en	1x lakken	1	28	28	m ²

Schilderwerk op beton

Acrylverf	gronden	1	80	70	m ²
	aflakken	1	35	30	m ²
	voor+afl	1	30	25	m ²
Dispersieverf	gronden	1	80	70	m ²
	aflakken	1	80	70	m ²
	voor+afl	1	35	30	m ²
Kwartsverf	gronden	1	48	45	m ²
	aflakken	1	50	45	m ²
	voor+afl	1	28	25	m ²
Chloorvinylverf	gronden	1	68	64	m ²
	aflakken	1	48	45	m ²
	voor+afl	1	28	25	m ²

Schilderwerk op metselwerk

Acrylverf	gronden	1	80	70	m ²
	aflakken	1	32	28	m ²
	voor+afl	1	32	28	m ²
Dispersieverf	gronden	1	56	50	m ²
	aflakken	1	40	38	m ²
	voor+afl	1	28	25	m ²
Kwartsverf	gronden	1	32	30	m ²
	aflakken	1	24	22	m ²
	voor+afl	1	24	22	m ²
Vinylverf	gronden	1	44	40	m ²
	aflakken	1	24	22	m ²
	voor+afl	1	18	16	m ²
Alkydverf	gronden	1	80	75	m ²
	aflakken	1	32	30	m ²
	voor+afl	1	32	30	m ²

Schilderwerk op pleisterwerk

Acrylverf	gronden	1	96	90	m ²
	aflakken	1	44	40	m ²
	voor+afl	1	40	38	m ²
Dispersieverf	gronden	1	72	70	m ²
	aflakken	1	52	50	m ²
	voor+afl	1	32	30	m ²
Kwartsverf	gronden	1	48	45	m ²
	aflakken	1	32	30	m ²
	voor+afl	1	32	30	m ²
Vinylverf	gronden	1	56	52	m ²
	aflakken	1	32	30	m ²
	voor+afl	1	28	25	m ²
Alkydverf	gronden	1	96	90	m ²
	aflakken	1	44	40	m ²
	voor+afl	1	40	38	m ²