

PRESSPLATE BESTEKOMSCHRIJVINGEN

In dit bestek vindt u de besteksomschrijvingen van diverse producten van Pressplate.

Van de volgende producten vindt u de bijbehorende besteksomschrijvingen en voorwaarden met betrekking tot de toepassingen van deze producten:

- Presslay

Pressplate b.v.
Spinveld 15
4815 HR BREDA
Nederland

(T) +31 (0)76 5141404
(F) +31 (0)76 5319099
(E) info@pressplate.com

www.pressplate.nl

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
3			BETONVERHARDING MET BESTRATINGSMOTIEF			
31			AANBRENGEN PRESSLAY Presslay kan worden gebruikt op beton als verharding van wegen, geleiders, middeneiland rotondes, gestorte banden. Als verharding op taluds en figuratie op betonnen wanden.			
310			PRESSLAY OP BETONVERHARDING			
310010	313199		Aanbr. figuratielaag van beton; overrijdbaar Betreft: betonverharding t.p.v overrijdbare verkeersgeleiders rammelstroken en verbredingen. Situering: volgens tekening @@@@. Bovenzijde beton bolvormig: hoogte in midden is 5% van de breedte.	m2	1,00 V	
310011	313101		Aanbrengen onderlegmateriaal. Betreft: onderlaag t.b.v. aan te brengen beton.	m2		1,00 I
		2.	Folie:	m2		1,00 L
		.1.	Aanbrengen met een overlap , minimale overlap: 0,50m.			
310012	422201		Aanbrengen gepuntlaste wapeningsnetten.	kg		5,00 I
		1.	Betonstaalsoort: B500	kg		5,00 L
		.4.	Type wapeningsnet: 8x15			
		.3.	Gewicht wapeningsnet: klasse van 4 tot 6 kg/m2			
310013	313111		Aanbrengen verhardingslaag van beton in één laag.	m2		1,00 I
		9.	Ongewapende betonverharding. Bovenzijde beton bolvormig: hoogte in midden is 5% van de breedte.			
		.4.	Breedte verlopend van @@@ m tot @@@. m, volgens tekening @@@			
		.6.	Op een funderingslaag van menggranulaat, aangebracht volgens bestekspostnr. @@@			
		.2.	Laagdikte 0,25 m			
			Betonspecie voor steenslagbeton:	m3		0,25 L
			Milieuklasse XF4			
			Consistentieklasse ter keuze van de aannemer			
			Maximum korrelafmeting D (max): 16 mm			
			Sterkteklasse C			
			28/35 (karakteristieke druksterkte conform NEN-EN 206-01)			
			Cementtype volgens 5.2.2 van NEN 8005, ter keuze van de aannemer			
		.1.	Toe te passen hulpstof: kleurstof in betonspecie t.b.v. verkrijging door en door gekleurd beton. Hoeveelheid lichte kleuren: 3-5 % cementgewicht kleurpigment Hoeveelheid donkere kleuren: 1-3 % cementgewicht kleurpigment Kleur: @@@ de voorwaarden van de leverancier: Pressplate b.v. te Breda. Tel. 076 -5141404.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
310014	313201	Aanbrengen textuur betonoppervlak.	m2		1,00 I
		Betreft: het aanbrengen van Presslay figuratie op verhardingslaag van beton volgens bestekspostnr. 310013			
		.9.	Aanbrengen Presslay figuratiepatroon bestaande uit 2 componenten epoxy met harder in de verhouding 1 op 1.	m2		1,00 L
		Kleur: @@@ conform gewaarmerkt monster. Toepassen kunststof mat ter verkrijging figuratiepatroon type: @@@ conform gewaarmerkt monster.			
		Leverancier: Pressplate. Tel. 076 - 514 14 04.			
		Aanbrengen door Pressplate Infra of door Pressplate geautoriseerde dealer.			
310015	313399	Aanbrengen omtrekvoegen	m		1,00 I
		Situering: betreft het aanbrengen van omtrekvoegen "door en door" t.p.v. betonconstructie.			
		Aanbrengen d.m.v. plaatsen ethafoam opvulstrook of gelijkwaardig tegen achterzijde kantopsluiting. Breedte 10 mm.	m		1,00 L
		Bovenste 30 mm van de voeg voorzien van voegafdichting.	m		1,00 L
					
					
310016	313399	Aanbrengen zettingsvoegen	m		1,00 I
		Situering: betreft "door en door" zagen en aanbrengen zettingsvoegen in de betonconstructie. Toepassen om de 4.25m in de lengterichting			
		Aanbrengen d.m.v. plaatsen ethafoam opvulstrook of gelijkwaardig. Breedte 10 mm.	m		1,00 L
		Bovenste 30 mm van de voeg voorzien van voegafdichting.	m		1,00 L
					
					
310020	313199	Aanbr. figuratielaag van beton; niet overrijdbaar	m2	1,00 V	
		Betreft: betonverharding t.p.v niet overrijdbare verkeersgeleiders. Situering: volgens tekening @@@@			
310021	313101	Bovenzijde beton bolvormig: hoogte in midden is 5% van de breedte.			
					
		Aanbrengen onderlegmateriaal.	m2		1,00 I
		Betreft: onderlaag t.b.v. aan te brengen beton.			
		2.	Folie:	m2		1,00 L
		bekistingsfolie			
		.1.	Aanbrengen met een overlap ,			
		minimale overlap: 0,50m.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
310022	313111		Aanbrengen verhardingslaag van beton in één laag. 9. Ongewapende betonverharding. Bovenzijde beton bolvormig: hoogte in midden is 5% van de breedte. .4. Breedte verlopend van @@@ m tot @@@. m, volgens tekening @@@ .6. Op een funderingslaag van menggranulaat, aangebracht volgens bestekspostnr. @@@ .2. Laagdikte 0,25 m Betonspecie voor steenslagbeton: Milieuklasse XF4 Consistentieklasse ter keuze van de aannemer Maximum korrelafmeting D (max): 16 mm Sterkteklasse C 28/35 (karakteristieke druksterkte conform NEN-EN 206-01) Cementtype volgens 5.2.2 van NEN 8005, ter keuze van de aannemer .1. Toe te passen hulpstof: kleurstof in betonspecie t.b.v. verkrijging door en door gekleurd beton. Hoeveelheid lichte kleuren: 3-5 % cementgewicht kleurpigment Hoeveelheid donkere kleuren: 1-3 % cementgewicht kleurpigment Kleur: @@@ de voorwaarden van de leverancier: Pressplate b.v. te Breda. Tel. 076 -5141404.	m2		1,00 I
				m3		0,25 L
310023	313201		Aanbrengen textuur betonoppervlak. Betreft: het aanbrengen van Presslay figuratie op verhardingslaag van beton volgens bestekspostnr. 310022 .9. Aanbrengen Presslay figuratiepatroon bestaande uit 2 componenten epoxy en harder in de verhouding 1 op 1. Kleur: @@@ conform gewaarmerkt monster. Toepassen kunststof mat ter verkrijging figuratiepatroon type: @@@ conform gewaarmerkt monster. Leverancier: Pressplate. Tel. 076 - 514 14 04. Aanbrengen door Pressplate Infra of door Pressplate geautoriseerde dealer.	m2		1,00 I
				m2		1,00 L
310024	313399		Aanbrengen omtrekvoegen Situering: betreft het aanbrengen van omtrekvoegen "door en door" t.p.v. betonconstructie. Aanbrengen d.m.v. plaatsen ethafoam opvulstrook of gelijkwaardig tegen achterzijde kantopsluiting. Breedte 10 mm. Bovenste 30 mm van de voeg voorzien van voegafdichting.	m		1,00 I
				m		1,00 L
				m		1,00 L
310025	313399		Aanbrengen zettingsvoegen Situering: betreft "door en door" zagen en aanbrengen zettingsvoegen in de betonconstructie. Toepassen om de 4.25m in de lengterichting Aanbrengen d.m.v. plaatsen ethafoam opvulstrook of gelijkwaardig. Breedte 10 mm. Bovenste 30 mm van de voeg voorzien van voegafdichting.	m		1,00 I
				m		1,00 L
				m		1,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
310030	313199		Aanbr. figuratielaag van beton; niet bereikbaar Betreft: betonverharding t.p.v. niet met voertuigen bereikbare verharding. Situering: volgens tekening @@@@ Bovenzijde beton bolvormig: hoogte in midden is 5% van de breedte.	m2	1,00 V	
310031	313101		Aanbrengen onderlegmateriaal. Betreft: onderlaag t.b.v. aan te brengen beton.	m2		1,00 I
		2.	Folie: bekistingsfolie	m2		1,00 L
310032	313111	.1.	Aanbrengen met een overlap , minimale overlap: 0,50m.			
		9.	Aanbrengen verhardingslaag van beton in één laag. Ongewapende betonverharding. Bovenzijde beton bolvormig: hoogte in midden is 5% van de breedte.	m2		1,00 I
		.4.	Breedte verlopend van @@@ m tot @@@. m, volgens tekening @@@			
		.6.	Op een funderingslaag van menggranulaat, aangebracht volgens bestekspostnr. @@@			
		.2.	Laagdikte 0,10 m			
			Betonspecie voor steenslagbeton: Milieuklasse XF4 Consistentieklasse ter keuze van de aannemer Maximum korrelafmeting D (max): 16 mm Sterkteklasse C 28/35 (karakteristieke druksterkte conform NEN-EN 206-01) Cementtype volgens 5.2.2 van NEN 8005, ter keuze van de aannemer	m3		0,10 L
		.1.	Toe te passen hulpstof: kleurstof in betonspecie t.b.v. verkrijging door en door gekleurd beton. Hoeveelheid lichte kleuren: 3-5 % cementgewicht kleurpigment Hoeveelheid donkere kleuren: 1-3 % cementgewicht kleurpigment Kleur: @@@ de voorwaarden van de leverancier: Pressplate b.v. te Breda. Tel. 076 -5141404.			
310033	313201		Aanbrengen textuur betonoppervlak. Betreft: het aanbrengen van Presslay figuratie op verhardingslaag van beton volgens bestekspostnr. 310032	m2		1,00 I
		.9.	Aanbrengen Presslay figuratiepatroon bestaande uit 2 componenten epoxy en harder in de verhouding 1 op 1. Kleur: @@@ conform gewaarmerkt monster. Toepassen kunststof mat ter verkrijging figuratiepatroon type: @@@ conform gewaarmerkt monster. Leverancier: Pressplate. Tel. 076 - 514 14 04. Aanbrengen door Pressplate Infra of door Pressplate geautoriseerde dealer.	m2		1,00 L
310034	313399		Aanbrengen omtrekvoegen Situering: betreft het aanbrengen van omtrekvoegen "door en door" t.p.v. betonconstructie.	m		1,00 I
			Aanbrengen d.m.v. plaatsen ethafoam opvulstrook of gelijkwaardig tegen achterzijde kantopsluiting. Breedte 10 mm.	m		1,00 L
			Bovenste 30 mm van de voeg voorzien van voegafdichting.	m		1,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
310035	313399		Aanbrengen zettingsvoegen Situering: betreft "door en door" zagen en aanbrengen zettingsvoegen in de betonconstructie. Toepassen om de 4.25m in de lengterichting Aanbrengen d.m.v. plaatsen ethafoam opvulstrook of gelijkwaardig. Breedte 10 mm. Bovenste 30 mm van de voeg voorzien van voegafdichting.	m		1,00 I
311			PRESSLAY OP TALUDS			
311010	313201		Aanbrengen textuur betonoppervlak. Betreft: het aanbrengen van Presslay figuratie op beton in taluds volgens tekening @@@@@. .9. Aanbrengen Presslay figuratiepatroon bestaande uit 2 componenten epoxy en harder in de verhouding 1 op 1. Kleur: @@@ conform gewaarmerkt monster. Toepassen kunststof mat ter verkrijging figuratiepatroon type: @@@ conform gewaarmerkt monster. Leverancier: Pressplate. Tel. 076 - 514 14 04. Aanbrengen door Pressplate Infra of door Pressplate geautoriseerde dealer.	m2	1,00 V	
32			RENOVEREN PRINTBETON			
320010	426101		Verwijderen van beton. Betreft egaliseren van bestaande bestaande verhardingslaag van beton. Situering volgens tekening @@@@ Betonverharding ongewapend voorzien van bestratingspatroon. 2. Verwijderen d.m.v.: frezen. .9 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een door het bevoegd gezag vergunde inrichting.	m2	1,00 V	
320020	426101		Verwijderen van beton. Betreft egaliseren van bestaande bestaande nagenoeg egale verhardingslaag van beton. Situering volgens tekening @@@@ Betonverharding ongewapend. 2. Verwijderen d.m.v.: licht zandstralen. .9 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een door het bevoegd gezag vergunde inrichting.	m2	1,00 V	
320030	300111		Schoonmaken verhardingsoppervlak. Betreft bestaande egale verhardingslaag van beton. .2. Ondergrond: betonverharding .9. Losliggend vuil afvegen; verspreid voorkomend vastgehecht vuil afzonderlijk verwijderen. Het verhardingsoppervlak schoonmaken met Release Agent Wash van Pressplate.	m2	1,00 V	

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
320040	313201	Aanbrengen textuur betonoppervlak. Betreft: het aanbrengen van Presslay figuratie op verhardingslaag van te renoveren beton volgens tekening @@@@ Beton oppervlak voorbehandelen volgens bestekspost @@@@@@, .9. Aanbrengen Presslay figuratiepatroon bestaande uit 2 componenten epoxy en hardener in de verhouding 1 op 1. Kleur: @@@ conform gewaarmerkt monster. Toepassen kunststof mat ter verkrijging figuratiepatroon type: @@@ conform gewaarmerkt monster. Leverancier: Pressplate. Tel. 076 - 514 14 04. Aanbrengen door Pressplate Infra of door Pressplate geautoriseerde dealer.	m2	1,00 V	
				m2		1,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
9		Staatposten			
91		Eenmalige kosten			
					
					
					
					
					

Conceptversie

HFD PAR ART LID

01 Algemene en administratieve bepalingen**01 01 Algemene bepalingen****01 01 01 Van toepassing zijnde bepalingen**

- 01 Op dit werk zijn van toepassing de Standaard RAW Bepalingen, zoals laatstelijk vastgesteld in december 2010, hierna te noemen 'Standaard 2010', uitgegeven door de Stichting CROW.
- 02 De Standaard 2010 is tegen betaling van EUR 95,- verkrijgbaar bij de Stichting CROW. Bestellingen uitsluitend via de CROW-website: www.crow.nl.
- 03 In aanvulling op het bepaalde in artikel 01.01.01 lid 01 van de Standaard 2010, wordt de U.A.V. 1989 gewijzigd dan wel uitgebreid met het navolgende ter verkrijging van de Uniforme Administratieve Voorwaarden voor de Uitvoering van Technische Installatiewerken 1992 (U.A.V.T.I.):
- Wijziging van paragraaf 1 lid 1: bouwstoffen: de in het werk te brengen materialen, voorwerpen, onderdelen, installaties of onderdelen daarvan, grond van allerlei soort en dergelijke.
 - Uitbreiding met paragraaf 8a. Beproeving:
 1. Indien is overeengekomen dat een werk of een of meer onderdelen daarvan beproefd zullen worden, vindt beproeving plaats. De beproeving geschiedt door de aannemer in aanwezigheid van de directie en dient om vast te stellen of het werk, of het desbetreffende onderdeel daarvan, op het gebied bestreken door de beproeving, voldoet aan hetgeen is overeengekomen, voor zover dit op het tijdstip van de beproeving mogelijk is.
 2. Aannemer en directie stellen in onderling overleg het tijdstip van beproeving vast. Indien aannemer en directie niet komen tot gemeenschappelijke vaststelling van het tijdstip van beproeving, stelt de aannemer dit tijdstip vast en geeft van dit tijdstip ten minste acht dagen tevoren schriftelijk kennis aan de directie.
 3. Ten behoeve van de beproeving stelt de aannemer voor zijn rekening het nodige materieel en het personeel voor de bediening daarvan beschikbaar. De kosten van de voor de beproeving benodigde hoeveelheid water en energie zijn voor rekening van de opdrachtgever.
 4. Zo spoedig mogelijk, doch uiterlijk binnen vijf dagen na de beproeving, stelt de aannemer een rapport op waarin het beproevingsresultaat is opgenomen, alsmede, indien zulks is overeengekomen, een meetstaat die de meetresultaten en andere relevante gegevens vermeldt. Door de ondertekening van dit in tweevoud op te maken rapport door aannemer en directie staan de resultaten van de beproeving vast. Indien de directie tijdens de beproeving niet aanwezig is geweest, staan de resultaten van de beproeving vast door de enkele vermelding daarvan in het rapport.
 5. Indien op grond van de beproeving is vastgesteld dat het werk, op het gebied bestreken door de beproeving, niet voldoet aan hetgeen is overeengekomen, zal, nadat de aannemer de nodige verbeteringen heeft aangebracht, de beproeving worden herhaald. Op deze herhaalde beproeving zijn de vorige leden van overeenkomstige toepassing, met dien verstande dat in dit geval de kosten van water en energie, benodigd voor de beproeving, voor rekening van de aannemer zijn.
 6. Indien op grond van de beproeving is vastgesteld dat het werk, op het gebied bestreken door de beproeving, voldoet aan hetgeen is overeengekomen en het werk ook overigens is voltooid, vindt opnemings plaats zoals bedoeld in paragraaf 9.
 - Uitbreiding van paragraaf 10. Oplevering, eerste lid:

Indien in het bestek is voorgescreven dat de aannemer de opdrachtgever bedienings- en onderhoudsvorschriften zal verstrekken, overhandigt hij deze op het tijdstip van ingebruikneming van het werk, of van het desbetreffende onderdeel daarvan, dan wel uiterlijk op de dag waarop het werk als opgeleverd wordt beschouwd.

Indien in het bestek is voorgescreven dat de aannemer de opdrachtgever revisietekeningen zal verstrekken, overhandigt hij deze uiterlijk drie maanden na de dag waarop het werk als opgeleverd wordt beschouwd.
 - Wijziging van paragraaf 10. Oplevering, derde lid, tweede volzin:

De opdrachtgever gaat hiertoe niet over dan nadat hij dit schriftelijk aan de aannemer heeft medegedeeld, hem daarover heeft gehoord en een beproeving als bedoeld in paragraaf 8a van het in gebruik te nemen werk of onderdeel daarvan heeft plaatsgevonden.
 - Uitbreiding van paragraaf 10. Oplevering, derde lid:

Indien in het bestek een onderhouds- of servicetermijn als bedoeld in paragraaf 11 is voorgescreven, gaat de door de in dit lid bedoelde ingebruikneming de onderhouds- of servicetermijn in onmiddellijk na de dag van ingebruikneming.
 - Wijziging van de paragrafen 11, 12, 13, 23, 40 en 43a:

'onderhoudstermijn' wijzigen in 'onderhouds- of servicetermijn'.

HFD PAR ART LID

01 08 01 Bijdrage RAW-systematiek

- 01 Een "Bijdrage RAW-systematiek met specificatie", als bedoeld in artikel 01.08.01 van de Standaard 2010, wordt verlangd.

01 08 02 Bijdrage Fonds Collectief Onderzoek GWW

- 01 Een 'bijdrage Fonds Collectief Onderzoek GWW' als bedoeld in artikel 01.08.02 van de Standaard 2010, wordt verlangd.

01 08 03 Bijdrage VISI-systematiek

- 01 Een bijdrage in de kosten van het onderhoud en het gebruik van de VISI-systematiek als bedoeld in artikel 01.08.03 lid 02 van de Standaard 2010 wordt verlangd.

HFD PAR ART LID

31 Wegverhardingen II**31 32 Eisen en uitvoering Betonverhardingen****31 32 04 Presslay**

- 01 Presslay dient door Pressplate Infra b.v. te worden aangebracht of door Pressplate b.v. geautoriseerde dealer.
- 02 Presslay is een 2 componenten product bestaande uit een wateropnemende epoxy en een wateropnemende harder welke in de verhouding 1 op 1 middels een pompsysteem met statische menger in combinatie met quartzand wordt opgespoten op bestaande beton en/of wordt ingespoten in verse beton.
- 03 Met betrekking tot het aanbrengen van Presslay gelden de volgende voorwaarden:
 - Voegen en oppervlak dienen winddroog te zijn.
 - Buitentemperatuur dient hoger dan 10° te zijn.
 - Voegen regenvrij houden tot 1 uur na het aanbrengen.
 - Bestrating gedurende 24 uur na het aanbrengen niet belasten.
- 04 De hechtsterkte (CUR 20) tussen Presslay en beton is groter dan 0,3 N/m²