

# BIA informatiemap Overzicht

## 1. ALGEMEEN

OVERZICHT	Pag. 1
TOELICHTING BIA-INFORMATIEMAP	Pag. 2
ALGEMEEN	Pag. 3

## 2. LEVERINGSPROGRAMMA

2.1.1	ASSORTIMENT	Pag. 1
2.1.2	AANDUIDINGEN	Pag. 2
2.1.3	TOEPASSINGSKLASSEN	Pag. 2
	ASSORTIMENTSHEMA	Pag. 3
	FOLDER KLEUR & STRUCTUUR	Pag. 4
2.3.01	BIA VUILWERK LICHTBETON	Pag. 5
2.3.02	BIA VUILWERK GRINDBETON	Pag. 6
2.3.03	BIA SCHOONWERK BINNENMUURBLOKKEN	Pag. 7
2.3.04	BIA SCHOONWERK BINNENMUURSTENEN	Pag. 8
2.3.05	BIA SCHOONWERK GRINDBETON	Pag. 9
2.3.06	BIA GEVELSTENEN WAALFORMAAT	Pag. 10
2.3.07	BIA GEVELSTENEN MAASFORMAAT	Pag. 11
2.3.08	BIA GEVELSTENEN MODUULFORMAAT	Pag. 12
2.3.09	BIA GEVELSTENEN DUBBELMAASFORMAAT	Pag. 14
2.3.10	BIA SPLITSTENEN	Pag. 14
2.3.11	BIA VUILWERK LICHTBETON LIJMBLOKKEN	Pag. 15
2.3.12	BIA VUILWERK GRINDBETON LIJMBLOKKEN	Pag. 15
2.3.13	BIA SCHOONWERK LIJMBLOKKEN	Pag. 16
2.3.14	BIA SCHOONWERK LIJMSTENEN	Pag. 17

## 3. TECHNISCHE RICHTLIJNEN

3.01	BASISMATERIALEN	Pag. 1
3.02	EIGENSCHAPPEN	Pag. 2
3.03	VERWERKINGSRICHTLIJNEN/ADVIEZEN	
	OPZET	Pag. 3
3.03.1	MAATREGELEN OP DE BOUWPLAATS	Pag. 4
3.03.2	HULPGEREEDSCHAP	Pag. 5
3.03.3	MORTELS	Pag. 6
3.03.4	UITVOERINGSADVIEZEN	Pag. 8
3.03.5	DILATATIEVOEGEN EN WAPENING	Pag. 9
	3.03.5.1 ALGEMEEN	Pag. 9
	3.03.5.2 ALGEMEN WENKEN DILATATIES	Pag. 10
3.03.6	WATERDOORLAATBAARHEID/DICHTHEID	Pag. 11
3.03.7	IMPREGNEREN	Pag. 11
3.03.8	REINIGEN	Pag. 12
3.03.9	VERWERKINGSINSTRUCTIES LIJMELEMENTEN	Pag. 13
	3.03.9.1 BIA LIJMELEMENTEN	Pag. 13
	3.03.9.2 BIA OPSLAG BOUWELEMENTEN	Pag. 13
	3.03.9.3 LIJMMORTEL	Pag. 13
	3.03.9.4 LIJMGEREEDSCHAP	Pag. 14
	3.03.9.5 VERLIJMEN	Pag. 14
	3.03.9.6 VERANKERINGEN	Pag. 14
	3.03.9.7 WAPENING	Pag. 14
	3.03.9.8 PASELEMENTEN	Pag. 15
	3.03.9.9 REINIGEN	Pag. 15

## 4. DIVERSEN

BETORIX
BEAMIX LIJMMORTEL MAXIT
LIJMVERDEEL GEREEDSCHAPPEN ELBO
EG CONFORMITEITSVERKLARING
FPC CERTIFICAAT
KOMO CERTIFICAAT BIA BOUWBLOKKEN EN -STENEN
METSELKLEMMEN

ALLE TECHNISCHE RICHTLIJNEN EN CERTIFICATEN  
ZIJN TE DOWNLOADEN OP [WWW.BIA-BETON.NL](http://WWW.BIA-BETON.NL)