

	Main category	Sul	category 1		Sub category 2
Code	Name	Code	Name	Code	Name
0000	Tallio	0000		AAA	Uncompounded
Α		AA	RSS1, SMR5	AAB	Precured
		AB	RSS2, SMR10	AAD	Fleculeu
	Natuur Rubber NR				
		AC	SMR 20		
		AD	SMR 50		
		AE	Brown crepe		
		AF	Brown crepe Nigeria		
		AG	Flat bark crepe		
		AH	light crepe incl GP		
		Al	Diversen		
			SBR	BAA	staining
		ВА		BAB	non staining
		DA		BAC	oil extended
				BAD	andere
		BB	BR		
				BCA	EPM
		BC	EPM - EPDM	BCB	EPDM 100%
			EL IVI EL DIVI	BCC	EPDM olie verstrekt
		BD	IIR		
		BD	IIIX	BEA	NBR puur
				BEB	NBR/PVC
				BEC	NBR carboxylated
		BE	NDD	BED	HNBR
		BE	NBR		
				BEE	SNBR
				BEF	NBR pre-crosslinked
				BEG	NBR oil extended
		BF	CR	BFA	zwavel gemodificeerd
				BFB	xanthogeen gemod.
В	Synthetisch Rubber			BFC	mercaptaan gecrossl.
D	Synthetisch Rubbei			BFD	mercaptaan gemod.
				BFZ	andere
		BG	PU		
		BH	CSM CM		
		BI	ACM		
		BJ	TM		
		BK	EVA		
				BLA	homopolymeer
		BL	CO OCH ECO	BLB	copolymeer
		BM	FPM		
		BN	TPE		
		BO	IR	+	
		BP	SBR MB + HSR		
		BQ BQ	Silicon rubber (Q)		
		BR BR	Masterbatch		
		BS	SBR solution		
		BT	div. plastics		
		BU	compounds ingekocht	ļ	
		BZ	Other polymers		
		CA	tyre reclaim		
С	Rubber Reclaim	СВ	butyl reclaim		
0		CC	CR reclaim		
		CD	rubber poeder		

14-04-2017 Page 1/3



	Main category	S	ub category 1		Sub category 2
Code	Name	Code	Name	Code	Name
D	Vulcanisatiestoffen			DAA	oplosbaar
		DA	Zwavel	DAB	onoplosbaar (ged.)
		DB	Zwaveldonoren	DAD	Griopiosbaai (gea.)
		DC	Peroxide		
		DD	voor Butyl rubbers		
		DE	voor Fluor elastome		
		DF	voor Urethan rubbers		
		DZ	Andere vulc. stoffen		
		EA	Thiuramen	EAA	Thiuramen
				EAB	Thiuramen, NOA!
		EB		EBA	Carbamaten
			Carbamaten	EBB	Carbamaten, NOA!
				ECA	Sulfenamiden
Е	Org. verenellere	EC	Sulfenamiden	ECB	
	Org. versnellers			ECB	Sulfenamiden, NOA!
		ED	Fosfaten		
		EE	Thiazolen		
		EF	Guanidinen		
		EY	Mengsels		
		EZ	Diversen		
		FA	monomeren	ED.4	<u> </u>
				FBA	zinkoxyden
_		FB	metaaloxyden	FBB	magnesiumoxyden
F	Activatoren			FBC	loodoxyden
				FBZ	andere metaaloxyden
		FC	vulstofactivatoren		
		FZ	diverse activatoren		
G	Vertragers				
		HA	antiozonanten/aminen		
		HB	antiozonanten/fenol		
Н	Antidegradanten	HC	antioxidanten		
11		HD	zonwassen		
		HE	UV-absorbers		
		HF	Stabilisatoren		
Ī	Processing aids				
J	Peptizing Agents				
	Weekmakers	KA	Regenerating agent		
		КВ	Minerale oliën	KBA	paraffinische olie
				KBB	nafthenische olie
				KBC	aromatische olie
1/				KBD	arom. olie PAK-vrij
K		KC	Tar/mineral rubber		•
		KE	Esters & ethers		
		KF	Halog. koolwaterst.		
		KH	Diversen		
		KI	Polymere weekmakers		1
	Harsen	LA LB	fenol-formaldehyde koolwaterstof	LAA	zonder harder
_				LAB	met harder
L					
		LC	cumaron	†	-
		L	Garriaron	1	

14-04-2017 Page 2/3



Main category		Sub category 1		Sub category 2	
Code	Name	Code	Name	Code	Name
М	Faktis				
	Verst. vulst./vezels	NA	Div. carbon blacks	NAA	geleidende roet
			Div. Carbon blacks	NAB	andere roet
		NB	N1xx		
		NC	N2xx		
		ND	N3xx		
		NE	N4xx		
N		NF	N5xx		
		NG	N6xx		
		NH	N7xx		
		NI	N8xx		
		NJ	N9xx		
		NK	Silica		
		NL	Fibers		
		OA	Krijt, calciumcarb		
		ОВ	kaoline, bentonite		
		OC	al. silicate/hydrox.		
		OD	anthraciet/grafiet		
0	Halverst. vulstoffen	OE	silicates, lime		
		OF	Mg carb. Ba sulphate		
		OG	magn. silicate		
		OH			
		OI	Sundries		
Р	Blaasmiddelen				
Q	Pigmenten	QA	Organic pigments		
		QB	Inorganic pigments		
R	Latex chemicaliën		<u> </u>		
S	Hechtingsmiddelen				
Т	Anti-tack agents				
U	Mould release Agents				
V	Oplosmiddelen				
W	Vlamvertragers				
Z	Andere rubberchem.				
	Groepcode onbekend				

14-04-2017 Page 3/3