

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

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

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