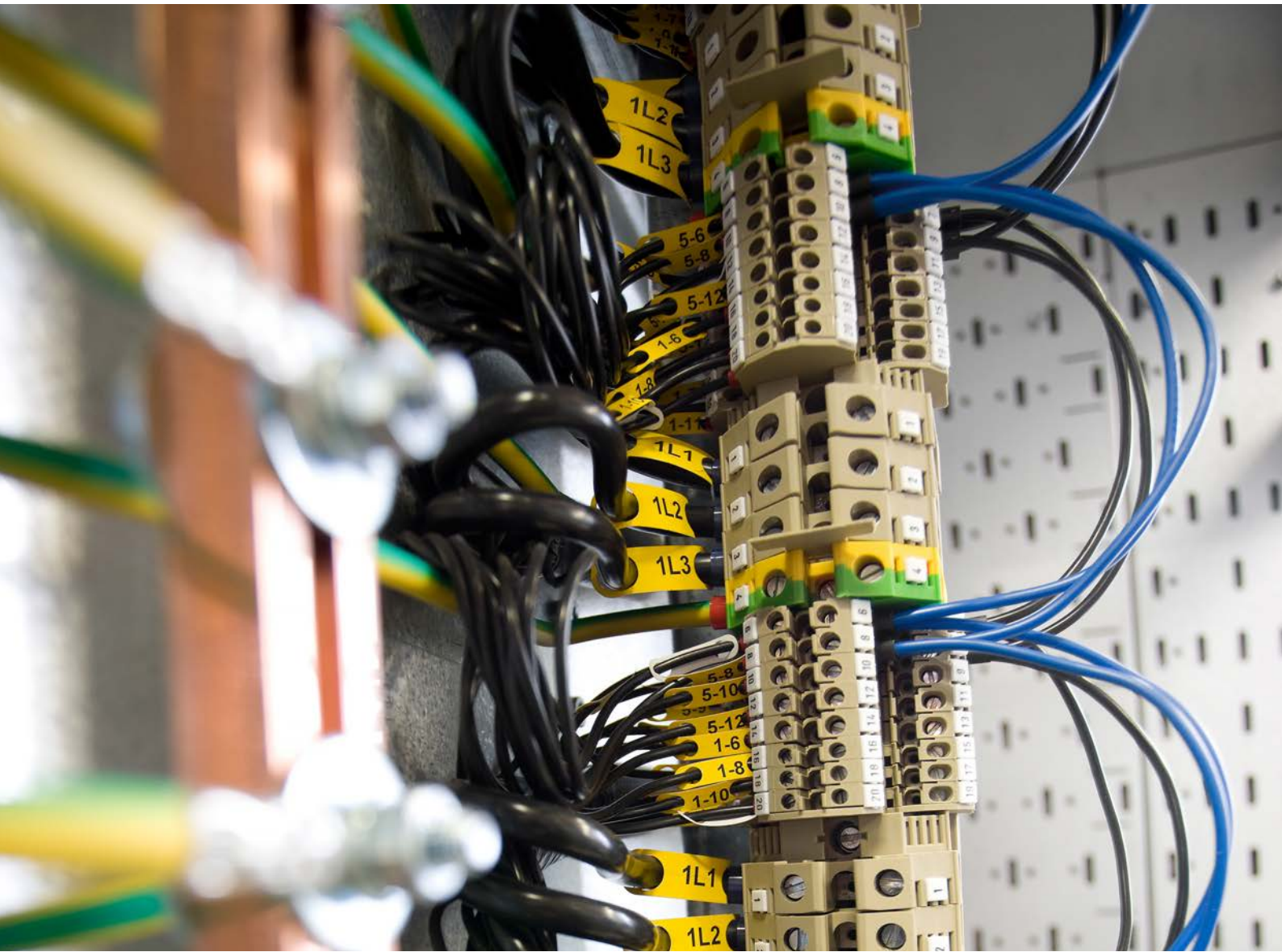




**MIXER
COMPOUNDS**

DETAILS MATTER.



LOW VOLTAGE RUBBER INSULATION COMPOUNDS

EKOPREN®

www.mixercompounds.com

EPDM

	APPLICATION	TS MPa	EB %	DENSITY g/cm ³	HARDNESS SHORE	LOI %	PROPERTIES
EKOPREN® 3IS051	EI4	5	200	1,52	77 (A)	-	
EKOPREN® 3IS061	EI4-EI7	6	200	1,49	77 (A)	-	
EKOPREN® 3IS071	EI4-EI6-EI7-GP4	6,5	200	1,47	75 (A)	-	
EKOPREN® 3IS671	EI4-EI7 FR	6	200	1,46	80 (A)	24	
EKOPREN® 3IS111	HEPR-G7	9	200	1,32	80 (A)	-	
EKOPREN® 3IS661	G7 FR	9	200	1,40	83 (A)	23	

HFFR

	APPLICATION	TS MPa	EB %	DENSITY g/cm ³	HARDNESS SHORE	LOI %	PROPERTIES
EKOPREN® 3IS781	EI8	9	250	1,45	85 (A)	27	
EKOPREN® 3IS971	EI8-EI3	9	250	1,49	86 (A)	29	
EKOPREN® 3IS921	EI8-EI5-G9	13	160	1,53	47 (D)	30	
EKOPREN® 3IS92E	EI8-EI5-G9	13	160	1,53	46 (D)	30	
EKOPREN® 3IS901	EI8-EI5-EI3-PV*	10	200	1,44	85 (A)	26	
EKOPREN® 3IS981	PV*	10	200	1,41	46 (D)	26	
EKOPREN® 3IS771	EI5-EI101-EI102 EI103-EI04	10	160	1,56	44 (D)	30	
EKOPREN® 3IS801	EI5-EI106-EI107 EI108-EI109-EI110	10	160	1,57	42 (D)	30	
EKOPREN® 3IS821	G18	10	150	1,45	90 (A)	27	
EKOPREN® 3IS951	T3 ISO 6722 THIN WALL - SAE J1128	12,5	200	1,44	48 (D)	27	

*EN 50618



