

PRODUKTDATENBLATT

Produktname	Delta gran Retarder EV 80 GE
Beschreibung	Vulkanisationsverzögerer auf Basis einer Mischung aus N-(Cyclohexylthio)phthalimid und N-Phenyl-N-[(trichlor-methylthio)-benzolsulfonamid, als Trägerpolymer dient ein EPDM/SBR-Verschnitt.
Lieferform	Farbneutrales Granulat
Verpackung	Kartons à 20 kg verpackt auf Paletten à 720 kg

Prüfung	Einheiten	Min. - Max. - Werte
Wirkstoffgehalt	%	78 - 82
Elastomerbinder/ Dispergatoren	%	20
Dichte	g/cm ³	1,03 - 1,13
Partikelgröße	µm	≤ 140
Viskosität (°ML 1+4 80 °C)	°ML	≤ 50

Bei den in unserem Produktdatenblatt angegebenen Werten handelt es sich um Durchschnittswerte ohne
Rechtsverbindlichkeit!