

EPDM in Arabia Saudita

Kemya, joint-venture paritetica tra Sabic ed ExxonMobil, ha avviato un nuovo impianto a Al-Jubail, parte del progetto SEP.

10 luglio 2017 07:48

È entrato in funzione nel sito Kemya di Al-Jubail, in Arabia Saudita, un nuovo impianto per gomme EPDM, che segue quello per gomme sintetiche a base polibutadiene avviato alla fine dell'anno scorso dalla joint-venture paritetica tra Sabic ed Exxon Chemical Arabia, filiale saudita del gruppo petrolchimico americano ExxonMobil.



Il progetto SEP (Saudi Elastomers Project), del valore di 3,4 miliardi dollari, prevede anche la messa in funzione, nel complesso saudita, di impianti per SBR, carbon black, TPE, per una capacità produttiva complessiva pari a circa a 400mila tonnellate annue.

Il sito Kemya produce anche etilene (capacità di circa 700mila t/a) e polietilene (1,1 milioni di ton), destinati sia al mercato regionale che all'esportazione.

© Polimerica - Riproduzione riservata