

Disponibili nuove capacità di Plexiglas Resist

Nel sito tedesco di Röhm sono stati avviati i nuovi impianti per la produzione di gradi da stampaggio a base di PMMA modificato per la resistenza agli urti.

15 luglio 2022 08:35



Sono entrate in funzione lo scorso mese nell'impianto Röhm di Worms, in Germania, le nuove capacità per la produzione di gradi da stampaggio a base di polimetilmetacrilato (PMMA) modificato per aumentare la resistenza all'impatto, distribuiti con il marchio Plexiglas Resist.

Considerata la forte domanda proveniente dal mercato, la società tedesca ha annunciato che sta pianificando nuovi investimenti nel sito tedesco e in quello cinese di Shanghai, al fine di potenziare ulteriormente la capacità.

Plexiglas Resist è indicato quando sono richieste caratteristiche di durabilità, resistenza ai raggi UV e agli agenti atmosferici, nonché superiore resistenza agli urti. Le principali applicazioni riguardano l'automotive, l'edilizia e i casalinghi.

© Polimerica - Riproduzione riservata