

Per carrozzeria senza verniciare

Sabic introduce un nuovo grado a base PC della famiglia LNP SLX resistente ai graffi e ai raggi UV.

13 marzo 2024 10:51

É destinato allo stampaggio a iniezione di parti di carrozzeria colorate il nuovo copolimero di policarbonato LNP Elcres SLX1271SR, superiore nella resistenza ai graffi e con finitura superficiale molto lucida, formulato da Sabic per offrire all'industria automobilistica una nuova soluzione per i componenti esterni.



Giunto in finale agli Edison Best New Product Awards 2024 nella categoria Materiali avanzati, il nuovo copolimero della famiglia LNP SLX si caratterizza per resistenza agli agenti atmosferici, stabilità UV - che preserva la brillantezza nel tempo - e buone prestazioni meccaniche. Inoltre, non richiede verniciatura evitando i costi, gli impatti ambientali e il rilascio in atmosfera di VOC associati a questo processo.