



Chúng tôi mang đến chuyên môn, bạn tạo dựng lợi thế

GP620 có đặc tính cảm giác mềm mại, chống biến dạng, độ đàn hồi cao, mô đun cao, chống xước, chống thủy phân, chống lão hóa, chống ăn mòn và có thể tái chế, có thể dùng để sản xuất các sản phẩm gia dụng, tay cầm công cụ và phụ kiện nội ngoại thất ô tô an toàn với nhiều màu sắc khác nhau.

Đạt tiêu chuẩn chất lượng cao nhất trong ngành. Dù là màu sắc, độ trong suốt cao, chống rách hay đặc biệt.

An toàn là hàng đầu:

Đáp ứng các tiêu chuẩn theo yêu cầu của thị trường:

Đáp ứng yêu cầu bảo vệ môi trường như REACH, ROHS, polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs), nonylphenol, v.v.

Khả năng bao bọc xuất sắc với PC, ABS, ABS/PC, PBT

Bề mặt đàn hồi mềm mại và khô ráo, cảm giác tuyệt vời, thấp VOC

Độ bền:

Tính năng cơ học xuất sắc, chẳng hạn như chống biến dạng, mô đun cao

Chống tia cực tím

Chống xước

Chống thủy phân

Chống ăn mòn

Phạm vi độ cứng từ Shore A 50 đến Shore D 36

Ứng dụng tiêu biểu

- Tay cầm
- Bao tay vô lăng
- Bao bảo vệ điện thoại
- Bao cần số



Thông tin kỹ thuật

Thông số	Đơn vị	GP620-5001	GP620-3601D
Độ cứng	Shore	50A	36D
Tỉ trọng	g/cm ³	1.02	1.21
Độ bền kéo dãn	MPa	3	15.8
Độ dãn dài khi đứt	%	585	785

Liên hệ với các chuyên gia của chúng tôi!

CÔNG TY TNHH SUNGLORY PLASTIC VIỆT NAM _ KHU VỰC ĐÔNG NAM Á



candy@sungallon.com