

Produkte Products	Agromid	PA GFK	PA
Bezeichnung	Polyamid PA6 GF30, glasfaserverstärkt, schlagzäh, wärmestabilisiert	Polyamid PA6 GF30, glasfaserverstärkt	Polyamid PA6
Designation	Polyamide PA6 GF30, glassfiber-reinforced, impact resistant, heat-stabilized	Polyamide PA6 GF30, glassfiber-reinforced	Polyamide PA6
Farbe Colour	Nach Katalog acc. to the catalogue	Nach Katalog acc. to the catalogue	Nach Katalog acc. to the catalogue
Chemische Beständig- keiten	Beständig gegen verdünnte organische Säuren, Laugen, wässrige Lösungen von anorganischen Salzen, Mineralöle, Kraftstoffe, Kühl- /Schneidöle		
Chemical resistance	Resistant against organic diluted acids, alkaline solutions, diluted inorganic saline solutions, mineral oils, motor fuels, cooling and cutting oils.		
Bedingt bzw. nicht beständig	Mineralsäuren, konzentrierte organische Säuren, Ameisensäure, Phenole, Halogene		
Non- or partial resistant only	Mineral acids, concentrated organic acids, formic acids, phenols, halogens		
Witterungs- beständigkeit	Gut witterungs- und alterungs- beständig	Gut witterungsbeständig	Gut witterungsbeständig
Weather resistance	Good weather- and non-ageing resistance	Good weather resistance	Good weather resistance
Thermische Werte Dauernd Kurzfristig			
Thermal conditions: permanent short-term	-30°/+120°C -30°/+180°C <10h	-20°/+100°C -20°/+160°C <10h	-30°/+100°C -30°/+130°C <10h
Brennbarkeit	UL 94 HB halogenfrei	UL 94 HB halogenfrei	UL 94 V-2 halogenfrei
Combustibility	UL 94 HB halogenfree	UL 94 HB halogenfree	UL 94 V-2 halogenfree

Bei speziellen Anwendungen bitten wir um Ihre schriftliche Anfrage.
In case of special applications, we kindly ask you to send us your written request.