

Technische Information

Brandverhalten von METZO®PLAST ABS/G

UL 94 – Vorschrift aus den USA für feuersicherheitliche Werkstoffprüfungen:

Bei spritzgegossenen Probekörpern wurde bei einer Brennbarkeitsprüfung nach UL-Standard 94 (IEC 707; Verfahren FV) die Klassifizierung HB ab 1,6 mm erreicht.

DIN 4102 – „Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen“:

Dieses Material erfüllt die Baustoffklasse B2 (normalentflammbar) von 1 bis 3 mm Dicke. Die Prüfungen nach DIN 4102 sind an den Fertigteilen durchzuführen.



Mrz-06-BK/F&E

Unsere anwendungstechnische Beratung, Auskünfte oder Empfehlungen erfolgen nach bestem Wissen. Da die tatsächlich erfolgende Anwendung außerhalb unseres Einflusses liegt und ihre Gegebenheiten nicht sämtlich vorhersehbar sind, können schriftliche und mündliche Hinweise, Ratschläge und die in diesem Merkblatt enthaltenen Angaben nur unverbindlich erteilt werden. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Insbesondere befreien sie den Käufer nicht von der Prüfung unserer Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte Dritter sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen.