

twaylen® Modellübersicht:



Deco
Artikel-Nr.: **230/5000**



Modern
Artikel-Nr.: **230/5009**



Elegant
Artikel-Nr.: **230/5035**



Classic
Artikel-Nr.: **230/5085**



Future
Artikel-Nr.: **230/5094**



Ornament
Artikel-Nr.: **230/5098**

Färbungen:

Alle *twaylen*® Modelle und Zubehör bieten wir Ihnen von Hand bronziert, lackiert oder mit Metallfolie geprägt an. Die Standardfarbpalette umfasst **15 Färbungen**. Gerne realisieren wir auch individuelle Farbvariationen **nach Ihren Vorgaben**.



SARGGRIFFE



KREUZE

CHRISTUSKÖRPER

ZUBEHÖR



**Gustav Michel
GmbH & Co. KG**

Baarstraße 214
D-58636 Iserlohn
Tel.: +49 (0) 23 71/49 11
Fax: +49 (0) 23 71/4 56 03
E-Mail: info@sargbeschlag.de



www.sargbeschlag.de



twaylen®



Die Zukunft im Griff

Die **GM Gustav Michel GmbH & Co. KG** ist ein deutsches Familienunternehmen mit über 100 jähriger Tradition in der Herstellung von Sargbeschlägen und Sargzubehör.

Bereits vor 40 Jahren entwickelten wir den Biokunststoff *twaylen*[®] – ein innovatives Material, das zugleich belastbar und ressourcenschonend ist. Durch eine aktuelle Weiterentwicklung der Rezeptur erhalten Sie *twaylen*[®] Sarggriffe jetzt mit einer noch glatteren Oberfläche.

Heute sind **GM** Sarggriffe aus *twaylen*[®] der Maßstab für die Verbindung von Qualität und Nachhaltigkeit, von dem Sie und unsere Umwelt gemeinsam profitieren.

twaylen[®]



Geprüfte Qualität

Im Laufe der Jahre wurde *twaylen*[®] mehrfach von anerkannten Prüfungsorganen* hinsichtlich seiner Umweltverträglichkeit bei der Verbrennung oder Verrottung im Erdreich getestet und durchweg positiv bewertet.



Umweltfreundlich

twaylen[®] basiert auf dem natürlichen und nachwachsenden Rohstoff Lignin (Holzzellstoff). Unser Lignin stammt ausschließlich aus nachhaltiger und verantwortungsbewusster Waldbewirtschaftung mit PEFC-Zertifizierung.*



Ressourcenschonende Herstellung

twaylen[®] wird von uns in einem aufwendigen Verfahren aus sortenreinem Recyclingmaterial und nachwachsenden Rohstoffen hergestellt. Das Bayerische Landesamt für Umweltschutz (LfU)* bestätigt dem Werkstoff *twaylen*[®] diesbezüglich eine gute Umweltverträglichkeit bei der Feuer- und Erdbestattung.



Biokunststoff

Für den Verrottungsprozeß im Erdreich, ohne die Freisetzung von gewässergefährdenden Stoffen, wurde *twaylen*[®] eine gute Umweltverträglichkeit bescheinigt.* Gemäß Klassifizierung des Umweltbundesamtes* gehört *twaylen*[®] zur Gruppe der Biokunststoffe.



Verbrennungseigenschaften wie Holz

Ein Gutachten der RWTH Aachen* bescheinigt *twaylen*[®] eine gute Umweltverträglichkeit bezüglich seiner Verbrennungseigenschaften. Unter den üblichen Bedingungen ist die Verbrennung mit der von Holz vergleichbar.



* Alle Gutachten können bei uns eingesehen werden. Klassifizierung des Deutschen Umweltbundesamtes Stand 2009



Stabilität und Sicherheit

Der gesamte Körper unserer *twaylen*[®] Sarggriffe wird durch eine ø 8 mm Stahleinlage verstärkt und hält Belastungen von über 250 kg auch bei Temperaturschwankungen stand.

Der verwendete Stahldraht ist EN ISO 9001 zertifiziert und entspricht den höchsten Sicherheitsanforderungen.



Qualität Made in Germany

Wir haben früh erkannt, dass die Zukunft dem ressourcen- und umweltschonenden Umgang mit Rohstoffen gehört und setzen daher bei der Fertigung unserer Sarggriffe nach wie vor ausschließlich auf *twaylen*[®]. Alle Materialkomponenten stammen aus deutscher Herstellung und erfüllen die höchsten Anforderungen an Qualität, Sicherheit und Umweltverträglichkeit.

Profitieren Sie von dieser einzigartigen Kombination – **Umweltfreundlich ohne Aufpreis.**