

ABWESENHEITSERKLÄRUNG REACH (SVHC)

Datum / Rev.: 13.08.2021 ⁽¹⁾

Version 6.0

Produkt: untenstehende Halbzeuge

PEEK Classix white

PEEK LSG natur, schwarz, grün, blau, gelb, rot

PEEK LSG und FG natur / schwarz

PEEK CA30 LSG

PPSU LSG schwarz BK937

PPSU LSG blau BU1027

PPSU LSG gelb YL1337

PPSU LSG grün GN1007

PPSU LSG rot RD1018

PEI LSG natur

PC LSG natur

PP-H LSG natur

PPSU LSG natur NT15

PPSU LSG braun BN1164

PPSU LSG grau GY1037

PPSU LSG orange OR1145

PSU LSG natur

POM-C LSG natur / schwarz

Hiermit bestätigen wir nach bestem Wissen, dass weder bei der Rohstoffherstellung noch bei der Fertigung der obengenannten Halbzeugen, die in der **von der ECHA am 28. Oktober 2008 publizierten und bis einschliesslich den 08. Juli 2021 geänderten Kandidatenliste aufgeführten besonders besorgniserregenden Stoffen**, absichtlich verwendet oder hinzugefügt ⁽²⁾ werden, bzw. dass die von ECHA genannten Höchstwerte (0.1%) nicht überschritten werden, mit den Ausnahmen wie unter erwähnt.

Weil die Anwesenheit obengenannter Stoffe nicht zu erwarten ist, wird ihre Abwesenheit von Cellpack AG BBC Cellpack Technology nicht mittels systematischer Tests überprüft.

Bisphenol A (CAS Nr. 80-05-7) ist ein Monomer, das bei der Rohstoffherstellung der **PEI LSG natur**, **PC LSG natur** und **PSU LSG natur** Halbzeuge verwendet wird und demnach auch noch im Endprodukt in sehr geringen Mengen anwesend sein kann. Laut Rohstofflieferant sind diese Mengen unterhalb 0.1%.

⁽¹⁾ Diese Bescheinigung erlischt bei Änderung der betreffenden Gesetzgebung oder der Materialzusammensetzung.

⁽²⁾ „absichtlich verwendet oder hinzugefügt“ bedeutet „bewusst in der Zusammensetzung eines Werkstoffs versendet um die Herstellung zu erleichtern oder um eine bestimmte Eigenschaft, ein bestimmtes Aussehen oder eine bestimmte Qualität zu erzielen.“