

Brand Herstellererklärung

02 | 2025

Hiermit bestätigen wir für die von uns vertriebenen Heroal Produkte: Profile, Isolierstege, Oberfläche (sofern von heroal), Dämmmaterialien, Verbindungstechnik, Dichtungen, Kunststoffteile die Einhaltung der nachfolgend aufgelisteten Anforderungen:

Die aufgeführten Produkte sind konform zur REACH-Verordnung. Nach §33 dieser Verordnung bestätigen wir, dass unsere Erzeugnisse und die Verpackung keine Stoffe der REACH SVHC Kandidatenliste (Stand 04.07.2024) gemäß Artikel 59 der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 („REACH“) über 0,1 Massen % enthalten.

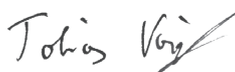
- Die aufgeführten Produkte enthalten keine gefährlichen Stoffe oder Gemische gemäß der Biozid-Verordnung (EU) Nr. 528/2012, der EU-Richtlinie 1999/45/EG (insbesondere Art. 10), des Chemikaliengesetzes (ChemG, § 13 und 14) und der Gefahrstoffverordnung (§ 4, Absätze 1 und 2)
- Die aufgeführten Produkte enthalten keine CMR –Stoffe oder diese liegen unter den vorgegebenen Konzentrationsgrenze gemäß Tabelle 3 des Anhangs VI der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP-Verordnung) bis einschließlich des Anhangs VI der Verordnung 2015/1221, sowie in der TRGS 905 aufgeführt werden oder in der TRGS 906 nach § 3 Abs. 2 Nr. 3 GefStoffV verzeichnet sind.
- Unsere Oberflächenbehandlung, insbesondere die Vorbehandlung erfolgt unter Ausschluss von sämtlichen Chrom-Verbindungen. Zudem erfolgt die Beschichtung unserer heroal Produkte als Pulverbeschichtung / Eloxierung und ist somit VOC-frei.
- Gemäß §5 Abs. 2 der 31 BImSchV: Bezeichnung der Anlage 8.0 und 8.1 Pulverbeschichtungsanlage für Aluminiumprofile: Lösungsmittelverbrauch = 0 t/a - Nennkapazität = 0. Bezeichnung der Anlage 2.0 und 2.1 Entlackungstauchanlage für Stahl- und Aluminium: Lösungsmittelverbrauch >1 – 10 t/a - Nennkapazität 23,3 kg/d.
- Die im Produkt eingebauten geschäumten Dämmmaterialien erfüllen die Anforderungen der F-Gas Verordnung (EU) Nr. 517/2014.
- Die von uns hergestellten und in heroal Systemen eingesetzten Kunststoff-Formteile enthalten keine Phthalat-Weichmacher.
- Zur Herstellung der von uns erzeugten Produkte werden keine toxischen Schwermetalle wie Blei, Zinn, Quecksilber, Cadmium und Chrom (VI) eingesetzt.
- Die in unseren heroal Systemen eingesetzten Dämmstoffe aus Polystyrol (EPS und XPS) sind frei von Hexabromcyclododecan (HBCD) gemäß Anhang I der POP-Verordnung (EG) Nr. 850/2004 über persistente organische Schadstoffe.
- Die heroal FTF-Profilsysteme erfüllen die Anforderungen des AgBB-Bewertungsschemas 2018/2021 (bewertete Parameter TVOC, TSVOC, VOC und weitere). Prüfberichte (Nr. 57123-A001-AgBB-L, 7123-A002-AgBB-L) Emissionsprüfung nach DIN EN 16516:2020-10, ISO 16000 sowie EN 16402.

Die Daten werden sorgfältig erstellt und gepflegt. Dennoch kann, gleich aus welchem Rechtsgrund, keine Haftung übernommen werden.

Mit freundlichen Grüßen



Birgit Brand
Geschäftsführerin



Tobias Voigt
Geschäftsführer