

CONEL GMBH / Margot-Kalinke-Straße 9 / 80939 München

CONEL GMBH
Sitz der Gesellschaft
Margot-Kalinke-Straße 9
80939 München
Geschäftsführer:
Uwe Dietz
Amtsgericht München:
HRB 179425
info@conel.de

HERSTELLERERKLÄRUNG

PRODUKTKONFORMITÄT UND NACHHALTIGKEITSANFORDERUNGEN

1. Technische Daten	2
2. Material Compliance Angaben	2
3. Brandverhalten	2
4. QNG - Qualitätssiegel nachhaltiges Bauen	2

1. TECHNISCHE DATEN

Artikelbezeichnung	CONEL FLEX ISOLIERBOX
Abmessung	DN 15 - 50
Art des Produktes	abnehmbare und wiederverwendbare Armaturendämmschale
Verwendung	Heizung und Sanitär
Werkstoff	EPP (expandiertes Polypropylen)

2. MATERIAL COMPLIANCE ANGABEN

Verordnung (EG) 1907/2006 „REACH-Verordnung“	CONEL FLEX ISOLIERBOX erfüllt die Vorgaben von REACH. Das Produkt enthält keine „besonders besorgniserregenden Stoffe“ (SVHC - Substances of very high concern) in Konzentrationen über 0,1 %.
2011/65/EU Artikel 4 (2) und Anlage II „RoHS 3“	CONEL FLEX ISOLIERBOX erfüllt die Vorgaben von RoHS 3. Konzentration von Blei, Quecksilber, hexavalentem Chrom, phthalate (PBB, PBDE, DEHP, BBP, DBP und DIBP) \leq 0,1% und von Cadmium \leq 0,01%

3. BRANDVERHALTEN

Baustoffklasse	B2 nach DIN 4102 E nach DIN EN 13501
----------------	---

4. QNG - QUALITÄTSSIEGEL NACHHALTIGES BAUEN

QNG 0.5 Einzelverbindungen mit besonders besorgniserregenden Eigenschaften: Gruppe B - Flammschutzmittel / Polybromierte Biphenyle (PBB) / Polybromierte Diphenylether (PBDE)	Nicht enthalten.
QNG 12 Dämmstoffe und Ortschäume 12.1 Halogenierte Treibmittel / gefährliche Einzelstoffe: „Frei von halogenierten Treibmittel“	Das Produkt ist frei von halogenierten Treibmitteln.
QNG 12 Dämmstoffe und Ortschäume 12.2 Gefährliche Einzelstoffe: Frei von halogenierten Treibmitteln Frei von Altreifengranulat	Das Produkt ist frei von halogenierten Treibmitteln. Das Produkt ist frei von Altreifengranulat.
Chlorparaffine (SCCP-kurz-kettige CP, MCCP-mittelkettige CP)	Das Produkt ist frei von kurz- und mittelkettigen Chlorparaffinen.
Polybromierte Biphenyle (PBB) \leq 0,1 % Polybromierte Diphenylether (PBDE) \leq 0,1 %	Der Gehalt an Polybromierte Biphenyle und Polybromierte Diphenylether ist $<$ 0,1 %.

Herstellereklärung zu Produktkonformität und Nachhaltigkeitsanforderungen**Stand: 06/2026**

Mögliche gesetzlichen Änderungen oder Informationspflichten, die nach der Erstellung dieses Dokumentes in Kraft treten, werden ständig überwacht und umgesetzt (z.B. in Form von Hinweisen auf den Auftragsbestätigungen). Die vorliegenden Daten zur Gebäudezertifizierung wurden auf Basis des Stands der Technik und unserer Erfahrung zum Zeitpunkt der Erstellung des Dokumentes zusammengestellt. Im Hinblick auf die vielfältigen Anforderungen der Gebäudezertifizierungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Bewertung in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für das vorgesehene Zertifizierungssystem und dessen jeweiligen Anforderungen zu prüfen. Das Datenblatt ist nur in seiner neuesten Fassung und in Verbindung mit den aktuellen Technischen Informationen gültig.