

HALOGENFREIE DIETZEL-ROHRE:

# Österreichisches Umweltzeichen jetzt auch für Elektrorohre

Mit Beginn dieses Jahres wurde die Umweltzeichen-Richtlinie UZ41 (Bauprodukte aus Kunststoff) um zahlreiche Produktgruppen erweitert. Die halogenfreien Elektrorohre von Dietzel sind die ersten, die das Umweltzeichen in dieser Produktgruppe führen.

Mit dem österreichischen Umweltzeichen können Produkte und Dienstleistungen ausgezeichnet werden, die alle in der relevanten Richtlinie enthaltenen Kriterien erfüllen. Die Umweltzeichen-Richtlinie ist anbieterunabhängig und betrachtet den gesamten Lebenszyklus eines Produkts oder einer Dienstleistung hinsichtlich der Umweltauswirkungen. Die Überprüfung der Produkte und Dienstleistungen wird von unabhängigen Gutachtern durchgeführt.

Zu Beginn dieses Jahres wurde die ehemalige Richtlinie „Kanalrohre aus Kunststoff“ UZ41 erweitert, nun können auch halogenfreie „Bauprodukte aus Kunststoff, die im Hoch- und Tiefbau eingesetzt werden“ ausgezeichnet werden. Halogenfreie Produkte enthalten keine Weichmacher, keine Schwermetall-Stabilisatoren und keine halogenierten Flammschutzmittel. Im Brandfall entstehen weder ätzende noch umwelt- und gesundheitsschädliche Verbrennungsprodukte und korrosive Gase, die zur Gefahr für elektrische Bauteile und Tragwerke werden können. Bei Bauwerken mit erhöhtem Risiko für Mensch und Substanz sind halogenfreie Materialien daher jetzt schon Standard.



Verleihung des Österreichischen Umweltzeichens: (v.l.) Andreas Wanzenböck, Peter Steigenberger (beide Dietzel), Bundesministerin DI<sup>in</sup> Maria Patek, Oliver Ferner-Prantner und Dr. Ernst Pöcksteiner (beide Dietzel)

Sowohl das Beschaffungsprogramm der Stadt Wien (ÖkoKauf Wien) als auch der Nationale Aktionsplan für eine nachhaltige öffentliche Beschaffung des Bundes (naBe) sehen halogenfreie Elektroinstallation bereits verpflichtend vor, die standardisierte Leistungsbeschreibung Haustechnik (StLB-HT) des Wirtschaftsministeriums enthält halogenfreie Produkte ebenfalls als Standardtext. Auch die klima:aktiv Gebäudebewertung und das TQB-Gebäudezertifikat der Österreichischen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (ÖGNB) vergeben zusätzliche Zertifizierungs-

punkte für die Verwendung von halogenfreien Elektroinstallationsmaterialien. Produkte, die mit dem Österreichischen Umweltzeichen für Bauprodukte aus Kunststoff ausgezeichnet sind, erhalten darüber hinaus noch zusätzliche Punkte.

Als erstem Hersteller von Elektroinstallationsmaterial wurde Dietzel das Österreichische Umweltzeichen für biegsame Elektrorohre HF<sub>X</sub> und HF<sub>XP</sub> Turbo und HF<sub>XP</sub> X sowie starre Rohre HF<sub>FIR</sub> und HF<sub>FIRM</sub> Turbo, HF<sub>FPR</sub>, HF<sub>FPR</sub> Turbo und HF<sub>FPRM</sub> Turbo verliehen. „Als österreichischem Familienunternehmen ist uns die

Nachhaltigkeit unserer Produkte ein Anliegen“, so Oliver Ferner-Prantner, Leiter des weltweiten Gesamt-Vertriebs inklusive Marketing und Produktmanagement und Mitglied der Dietzel-Geschäftsleitung. „Mit der Verleihung des Umweltzeichens fühlen wir uns auf unserem Weg bestätigt. Damit ist uns der Nachweis gelungen, dass unsere Produkte alle Anforderungen an modernes, ökologisches Bauen erfüllen. Wir sind stolz, als Erste diese Auszeichnung führen zu dürfen.“

Weitere Informationen:  
[www.dietzel.at](http://www.dietzel.at)

**PUNKTUM**  
ELEKTROPRAXIS.AT

Jetzt zum Newsletter anmelden auf ELEKTROPRAXIS.AT

Österreichs Fachportal für Elektro- und Energietechnik