

Chemisch aggressive Umgebungen

Sichere, rentable
und langlebige
Installationen

Keeping you safer

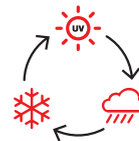
Unex



Chemisch aggressive Umgebungen

Mehr Sicherheit - weniger Kosten

Um neue Anforderungen in der Industrie abdecken zu können, werden die elektrischen Installationen immer umfangreicher. Unex entwickelt für die Kabelführung dieser Installationen isolierende Lösungen, die Sicherheit für Menschen und Güter gewährleisten und die Produktivität der Anlage sowie die Lebensdauer der Installationen sichern.



- Elektrische Sicherheit:
 - Isolierendes Material
 - Keine Erdung notwendig
 - Keine Störungen durch vagabundierende Ströme
- Mechanische Widerstandsfähigkeit
- Korrosionsbeständigkeit
- Gute UV- und Witterungsbeständigkeit:
 - UV-stabil
 - Über 45 Jahre Erfahrung bei Installationen im Außenbereich
- Schutz für die Kabel
- Einfache und schnelle Montage
- Keine Instandhaltung notwendig



Spanien, 2010



Deutschland, 2005



Deutschland, 2009



Deutschland, 2007



Portugal, 2010

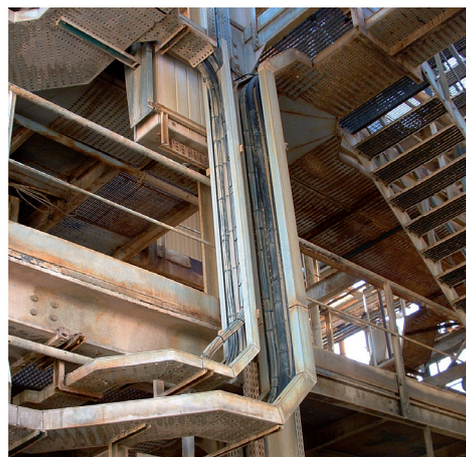
Vollständige Lösung für aggressive Umgebungen

Über 45 Jahre Erfahrung mit Installationen im Außenbereich und in aggressiven Umgebungen bürgen für unsere Lösungen. Von daher können Unex-Produkte in den meisten Bereichen von Industrien mit korrosiver Umgebung eingesetzt werden:

- Chemische Industrie (Reinigungsmittel, Farben, usw.)
- Papierindustrie
- Petroindustrie
- Düngemittel-Industrie
- Pharmaindustrie
- Metallindustrie (Galvano, Stahl, usw.)



Philippinen, 2018



Frankreich, 2000



Portugal, 2018



Spanien, 2011



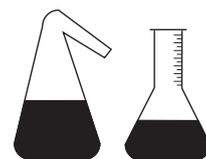
Peru, 2005



Deutschland, 2005

Verhalten gegenüber chemischen Stoffen

Unex-Lösungen sind widerstandsfähig in korrosiven Umgebungen und gegenüber den gängigsten chemischen Produkten (Säuren, Öle, Alkohole, usw.).



Siehe ISO/TR 10358 und DIN 8061

Siehe Technische Daten unter www.unex.net

Chemisch aggressive Umgebungen



Isolierende Kabelleiter 27



U23X



Isolierende Kabelrinne 66



U23X

U48X

100% recycelter
halogenfreier
thermoplastischer
Werkstoff



Installationskanal 73



U23X

U43X

100% recycelter
halogenfreier
thermoplastischer
Werkstoff



Verdrahtungskanal 77



U23X



Blau: **c UL US**

Verdrahtungskanal 88



U43X

100% recycelter
halogenfreier
thermoplastischer
Werkstoff



Kabelbinder 22 HD

Für spezielle Anwendungsbereiche



U71X

Halogenfrei



Kabelbinder 22

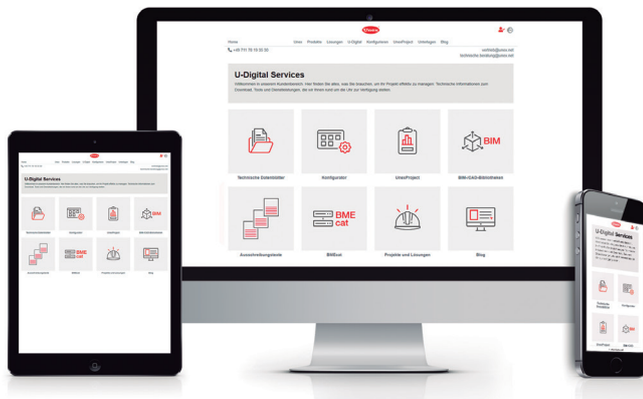


PP

Halogenfrei



Unverzögliche Verfügbarkeit und Lieferung über unser Netz an Großhändlern



U-Digital Services

Der Kundenbereich, in dem Sie alles finden, was Sie für Ihr Projektmanagement brauchen.

www.unex.net



In Deutschland repräsentiert durch:

Unex Kabelsysteme und -elemente GmbH
Am Wallgraben 100
70565 Stuttgart
Tel. +49 711 78193530

Persönliche
Kundenbetreuung

+49 711 78193530

technische.beratung@unex.net

vertrieb@unex.net

Unex Group

Unex Solutions Deutschland

blog.unex.net/de

Unex-Produkte werden gemäß der Unternehmenspolitik patentiert. Unex ist ein eingetragenes Warenzeichen von Unex aparellaje eléctrico, S.L.

Eigenes Design und eigene Herstellung. Unex fertigt nicht für andere Marken.

© Unex aparellaje eléctrico, S.L., 2024

Unex aparellaje eléctrico, S.L. behält sich das Recht vor, jegliche Art von Veränderungen an den Eigenschaften der hergestellten Produkte durchzuführen. Bei der Auswahl der Produkte muss der Verantwortliche das für den jeweiligen Anwendungsbereich passende Produkt aussuchen, das die entsprechenden Sicherheitsklassifizierungen sowie landesspezifischen Normen erfüllt.

Unex aparellaje eléctrico, S.L. übernimmt für die aufgrund falscher Produktverwendung oder durch unvorhersehbare Umstände entstehende Schäden keinerlei Haftung.

Unex aparellaje eléctrico, S.L., Pallars 172-174, 08005 Barcelona (Spanien)

Tel: +34 93 333 87 00 / E-Mail: unex@unex.net

R.M. de Barcelona, T. 32709, F.81, H. B214578 VAT. ES B62204011