

ROWA-MOSER:

# Ihr Partner für Doppel- und Hohlräumböden

Zur Energie- und Datenverteilung im Wohn- und Zweckbau hält Rowa-Moser ein Komplettangebot bereit: von Unterflur-systemen bis zu den Anschlüssen an Büroarbeitsplätze und Tischlösungen. Wichtiger Bestandteil dieses Angebots sind auch Doppel- und Hohlräumböden und das samt unterschiedlichster Oberbeläge.

Verkabelungen, Lüftung, Heizung, Klimatechnik u.a.m.: Doppel- und Hohlräumböden ermöglichen es, alle haustechnischen Anlagen dort anzuordnen, wo sie tatsächlich gebraucht werden bzw. überall, wo ohne großen Aufwand ein Zugang zur Installation erforderlich ist. Doppelböden aus dem Rowa-Moser-Liefersortiment bieten eine Reihe weiterer Vorteile: Dazu zählen die schnelle Montage und einfache Logistik, wodurch sie sich auch bestens für Sanierungs- und Kleinobjekte eignen. Als vorteilhaft erweisen sich darüber hinaus die stufenlos höhenverstellbare Unterkonstruktion sowie hervorragende Schall- und Brandschutzeigenschaften (Rauchdichtigkeit). Bei Schalt-

wartenböden sowie Schwerlastbereichen und Tunnelanlagen beweist Rowa-Moser zudem Kompetenz mit seinen Sonderlösungen.

### Top in Wirtschaftlichkeit und Flexibilität

Die Skiregion Hochzillertal ist eines der attraktivsten Tourismusgebiete Tirols. Die Bergbahnen Hochzillertal haben sich bei ihren neuen Pumpstationen für eine Installationslösung von Rowa-Moser entschieden: Dort wurden Schaltwartenböden mit hochableitfähigem Belag installiert.

Ein anderes aktuelles Beispiel auf dem Verkehrssektor: In Wien wird die U-Bahnlinie U1 weiter ausgebaut. Auch hier entschieden sich die Auftraggeber für

eine Rowa-Moser-Lösung: In der neuen U-Bahn-Station „Altes Landgut“ werden ca. 700 m<sup>2</sup> Schaltwartenböden mit Nortec-Platten (Calciumsulfat) installiert – teilweise 40 bis 50 m unter der Erde.

Ein weiteres aktuelles Beispiel: die Radarstation der Austro Control auf der Koralpe. Dort werden die Schaltwartenanlagen, USV- und andere Bereiche mit mehr als 600 m<sup>2</sup> Doppelböden gleichfalls mit Nortec-Platten samt Kautschuk-Belag ausgestattet: Für die hohen techni-

Bei den neuen Pumpstationen der Bergbahnen Hochzillertal entschied man sich für eine Installationslösung mit Schaltwartenböden von Rowa-Moser

schen Anforderungen die beste Installationslösung.

Aber auch in Industrie- und Gewerbebetrieben sind Doppelbodeninstallationen von Rowa-Moser gefragt: So etwa in einem Geschäftshaus im oberösterreichischen Pasching, wo 900 m<sup>2</sup>



PROMOTION



## Erleben Sie die Rowa-Moser-Schauräume!

Innovative LED-Leuchten, Elektro-Heizungssysteme mit neuester Infrarottechnik, moderne Gesamtlösungen für Büros, von Doppel- und Hohlräumböden bis zu Office-Tischlösungen: Die einzigartigen Rowa-Moser-

Schauräume in Innsbruck und Guntramsdorf bieten Architekten, Planern, Elektrotechnikern und ihren Kunden die Möglichkeit, Installationslösungen live in Funktion zu sehen und kompetent beraten zu werden.



So wie in dieser Wiener U-Bahnstation setzt man auch in der neuen U1-Station „Altes Landgut“ auf Schaltwartenboden aus dem Hause Rowa-Moser

Doppelboden und 100 m<sup>2</sup> floor & more-Boden installiert wurden oder bei DPx Fine Chemicals im Chemiapark Linz, wo 400 m<sup>2</sup> Schaltwartenboden inkl. Kabeltassen aus dem Hause Rowa-Moser die Voraussetzungen für eine optimale Kabelverlegung schaffen.

DM zählt zu den führenden Drogeriemarktketten mit einem hochwertigen Produkt- und Serviceangebot. Für das DM-Schulungsstudio in Innsbruck, in dem der Berufsnachwuchs ausgebildet wird, galt es eine Lösung zu finden, die auch bei künftig sich verändernden Anforderungen höchste Flexibilität gewährleistet: Mit dem installierten Doppelboden samt Belag wurden die Kundenwünsche durch Rowa-Moser voll erfüllt.

Weitere Informationen:  
 Rowa-Moser Innsbruck  
 (0512/33 770,  
 office.ibk@rowa-moser.at)  
 Klagenfurt (0463/35 559,  
 office.klgft@rowa-moser.at)  
 Linz/Leonding  
 (0732/68 00 88,  
 office.linz@rowa-moser.at)  
 Hohenems/Vorarlberg  
 (05576/72674,  
 office.vbg@rowa-moser.at)  
 Vertriebspartner Guntramsdorf  
 (02236/53 435,  
 office.gtdf@rowa-moser.at)  
 www.rowa-moser.at

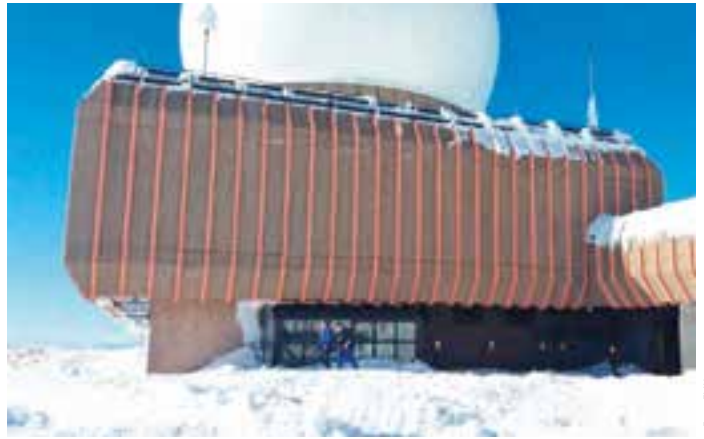


Foto: ELIN

In der Radarstation Koralpe werden mehr als 600 m<sup>2</sup> Doppelboden mit Nortec-Platten samt Kautschuk-Belag installiert, die für die hohen technischen Anforderungen die optimale Installationslösung darstellen

## Komplettlösungen samt Oberbelägen

Auch wenn es um die Oberbeläge geht, kann Rowa-Moser durch ein Netzwerk namhaftester Belag-Hersteller praktisch jeden Wunsch erfüllen.

### Teppichfliesen:

Design- und Optikwünsche können mit Teppichfliesen einfach realisiert werden, da diese nicht verklebt werden müssen und sich schnell verlegen lassen. Neben Tretford-Teppichfliesen bietet Rowa-Moser Interface-Teppichfliesen an. Letztere werden mit dem System TacTiles verlegt: 75 x 75 mm große Klebeecken, die unter die Teppichfliesen-Kante geschoben werden, um diese fest miteinander zu verbinden. Das vereinfacht das Verlegen ebenso wie den Austausch beschädigter Fliesen.

### Parkettboden-Optik:

Simplex – kein Klicken, kein Kleben, einfach Legen! Simplex erweist sich als ideal z.B. im Retail-Bereich, in Hotels, Büro- und Verwaltungsgebäuden, wo schnelles Verlegen gefragt ist. Simplex-Designbeläge können – umweltfreundlich, ohne Klebstoffe und ressourcenschonend – einfach und ohne Rückstände entfernt und an anderen Orten neu verlegt werden.

### Fliesen:

slim/4+, ein innovatives Schichtmaterial mit Oberfläche aus Steinzeug von nur 4,5 mm Stärke, das sowohl mit Kleber als auch schwimmend, auf neuen oder bereits vorhandenen Fußböden schnell verlegt werden kann und äußerst stoßfest ist. Dank des Klettsystems Hook & Loop kann die Oberflächenverkleidung einfach umgestaltet werden, um das Material eventuell für andere Verlegungen zu nutzen, was den Lebenszyklus des Produkts verlängert.



Rowa-Moser offeriert die Doppelböden samt Belägen, wie hier mit Teppichboden ...



... oder Vinylboden mit Parkettoptik



HÖCHSTE LIEFERFÄHIGKEIT:

# Installationsrohre für jeden Bedarf

Ein Komplettangebot und das mit verschiedensten Materialien offeriert Rowa-Moser auch im Bereich Rohre: Alu-, Stahl- und Edelstahlrohre sind für jede Projektanforderung verfügbar.



Bei den Installationsrohren aus Aluminium stehen Steckrohre (Länge 3.000 mm, Durchmesser 16 bis 63 mm), dazu passende Steckbögen, Bögen für die Muffenverarbeitung, Steckmuffen, Endtüllen, Schraubabstand- und Klemmschellen sowie Ankerschienen, Gleitmuttern und Kabelschutzschläuche zur Verfügung.

Zum Sortiment im Bereich Stahlrohre zählen feuerschlussverzinnte Steckrohre (Länge 3.000 mm, Durchmesser 16 bis 63 mm), Steckbögen und Steckmuffen, Endtüllen aus Polyethylen, feuerschlussverzinnte bzw.

sendzimirverzinkte Schraubabstandschellen sowie feuerschlussverzinnte Gewinderohre, Gewindebögen und -muffen, verzinkte Omega-Schellen, Ankerschienen, Gleitmuttern und Kabelschellen.

Im Bereich Edelstahl bietet Rowa-Moser Steckrohre (Länge 6.000 mm, Durchmesser 16 bis 63 mm) in V2A und V4A an, dazu Steckbögen, Steckmuffen, Endtüllen, Schraubabstandschellen, Kabelschutzschläuche, Ankerschienen, Gleitmuttern und Kabelschellen. Abzweigkästen, Kabelverschraubungen und Flanschkrallen komplettieren das um-

**Alu-, Stahl- und Edelstahlrohre: Rowa-Moser steht für prompte Lieferfähigkeit**



Rohre aus dem Rowa-Moser-Sortiment: stark gefragt bei Kraftwerks-, Gewerbe- und Industrieprojekten



fassende Produktangebot auf dem Sektor Rohre.

Rowa-Moser kann in diesem Zusammenhang auch mit prompter Lieferfähigkeit aufwarten: Im Linzer Zentrallager sind permanent ca. 50.000 m Alu-, Stahl- und Edelstahlrohre samt Zubehör vorrätig.

Weitere Informationen:  
Rowa-Moser Innsbruck (0512/

33 770, office.ibk@rowa-moser.at)  
Klagenfurt (0463/35 559, office.klgft@rowa-moser.at)  
Linz/Leonding (0732/68 00 88, office.linz@rowa-moser.at)  
Hohenems/Vorarlberg (05576/72674, office.vbg@rowa-moser.at)  
Vertriebspartner Guntramsdorf (02236/53 435, office.gtdf@rowa-moser.at)  
www.rowa-moser.at

## Rowa-Moser-Montageservice

Rowa-Moser offeriert auch für Rohrinstallationen bzw. jede Art von Kabelverlegung sein bewährtes Montageservice, mit dem Elektroinstallationsfirmen vom Know-how und von der Projekterfahrung des Rowa-Moser-Teams profitieren können.