



**SHOPPING-
VERGNÜGEN.**
Der Glasanteil von
50 % gewährleistet
eine taghelle Mall
mit angenehmer
Aufenthaltsqualität.

Einkaufszentrum Weberzeile, Ried im Innkreis, OÖ

Einzigartige Klimabilanz & hoher Wohlfühlfaktor

Der Bau des Einkaufszentrums Weberzeile stellte auf Grund der gesetzten Kostenziele und der beengten Platzsituation höchste planerische Anforderungen an das gesamte Team. Mehr als acht Jahre wurde an dem 70 Millionen Euro Projekt getüftelt, das seit der Eröffnung im letzten August 500 Arbeitsplätze sichert.



PLANUNG. Die WEBERZEILE ist kein konventionelles Einkaufszentrum. Hochwertige Fassadenelemente prägen die Außenwirkung.

Als Experten für Handelsarchitektur entwickelte das Architekturbüro ATP Architekten ingenieure aus Innsbruck – in einem integralen Planungsprozess gemeinsam mit dem Bauherrn und den Projektbeteiligten – ein über den gesamten Lebenszyklus reichendes, nachhaltiges Konzept. Der Entwurf wurde der großen Herausforderung gerecht,

Innenstadtleben und modernes Einkaufszentrum harmonisch zu verweben und das große Bauvolumen optimal in das dicht bebaute und zentrumsnahe Gebiet zu integrieren.

DIE DÄMMLÖSUNG

Insgesamt kamen bei dem Vorzeigeprojekt, das die Altstadt eindrucksvoll aufwertet, verschiedene Dämmprodukte aus dem Produktsortiment von Knauf Insulation zum Einsatz. In der Decke der modernen Tiefgarage wurden rund 17.000 m² der Tiefgaragen-Deckendämmplatte Tektalan A2-SD mitbetoniert. Diese Holzwolleplatten mit Steinwollekern können gleich in die Schalung eingelegt werden und erfüllen zudem alle in Tiefgaragen notwendigen Anforderungen an Wärmedämmung, Brandschutz und Schalldämmung. In Detailbereichen, wo das Mitbetonieren nicht möglich war, wurde die Tektalan A2-E31-035/2 nachträglich an Decke und Wand geschraubt. Mit dieser Dämmlösung konnte die hohe Feuerwiderstandsklasse von REI 180 erreicht werden. Ausschlaggebend für

den Einsatz waren auch die wärme- und schalltechnischen Vorteile dieser Platten. Dach und Fassade wurden ebenfalls mit den Qualitätsprodukten von Knauf Insulation gedämmt.

Im verputzten Fassadenbereich kam die Steinwolle-Putzträgerplatte FKD-T C1 zum Einsatz. Die hinterlüftete Fassade wurde teils mit der Glaswolle-Fassadendämmplatte TP 435B mit schwarzem Glasvlies und teils mit der Steinwolle-Fassadendämmplatte FPL gedämmt. Die nachhaltige Dach-Dämmung wurde mit der Steinwolle-Dachdämmplatte DDP realisiert und sichert somit die Senkung der Energiekosten der Shoppingmeile.

AUFWERTUNG UND BELEBUNG DER INNENSTADT

Die WEBERZEILE ist in vielfacher Hinsicht kein konventionelles Einkaufszentrum. Hochwertige Fassadenelemente prägen die Außenwirkung, der Glasanteil von 50 % gewährleistet eine taghelle Mall mit angenehmer Aufenthaltsqualität. Die 800 Tiefgaragenplätze sind mit einer



MODERNE TIEFGARAGE.
Die 800 Tiefgaragenplätze sind mit einer Breite von 2,70 Metern komfortabler als Standardstellplätze.

GUT GEDÄMMT.
Holzwoleplatten mit Steinwolkern erfüllen alle Anforderungen an Wärmedämmung, Brandschutz und Schalldämmung.



Wir haben uns für den vollflächigen Einbau der Tektalan-Deckendämmplatte entschieden, da sie tiefgaragentauglich und schallabsorbierend ist. Die Ortbetonschalung kann in einem Arbeitsgang

mitverarbeitet werden. Somit stellt Tektalan einen wirtschaftlichen Beitrag zur Systemlösung.

DI Philipp Berchtold, ATP architekten ingenieure

Breite von 2,70 Metern komfortabler als Standardstellplätze, zudem fördern beheizte Auffahrten die Fahrsicherheit speziell im Winter.

Das Einkaufszentrum mit seinen 50 Shops soll die innerstädtische Einkaufsstruktur beleben. Im Hinblick auf nachhaltige Gebäudeplanung, Ressourcenschonung und höchsten Nutzer- und Betriebskomfort setzt das Einkaufszentrum höchste Standards mit einer jährlichen CO₂-Einsparung von ca. 320.000 kg und einer einzigartigen Klimabilanz. □

BAUSTELLENTAFEL

- **Objekt:** Einkaufszentrum Weberzeile, Ried im Innkreis, OÖ
 - **Betreiber & Errichter:** SES Spar European Shopping Centers GmbH, 5020 Salzburg
 - **Construction Project Manager:** DI Martin Egger
 - **Architekturbüro:** ATP architekten ingenieure, Innsbruck
 - **Dämmprodukte:** Knauf Insulation GmbH, 9586 Fürnitz
- Ohne Anspruch auf Vollständigkeit



**Vertrauen Sie auf das Original!
Glaswolle mit ECOSE Technology**

Seit 2009 werden alle Knauf Insulation Glaswolle-Dämmstoffe ohne Zusatz von Färbemitteln mit dem formaldehydfreien Bindemittel ECOSE® Technology gebunden.

Sie erfüllen höchste Anforderungen an den Wärme-, Schall- und Brandschutz sowie an nachhaltiges Bauen und Wohnen.

Profis sagen ECOSE,
die Natur sagt Danke!

www.knaufinsulation.at

