

ISOVER Topdec Dämmsysteme

Von SAINT-GOBAIN ISOVER



SAINT-GOBAIN ISOVER G+H AG

Schanzenstr. 84
40549 Düsseldorf
Deutschland

Tel.: +49 621 5010

info@isover.de
www.isover.de/

Nichtbrennbare Dämmplatten aus ULTIMATE oder Steinwolle für den Wärme-, Brand- und Schallschutz von Tiefgaragendecken, sowie nichtbrennbare Filze aus Glaswolle oder Platten aus Steinwolle zur nachträglichen Dämmung der obersten Geschossdecke mit sehr guten Wärme-, Brand- und Schallschutzeigenschaften.

Wärmedämmung: Dämmfilze aus Glaswolle sowie Dämmplatten aus ULTIMATE oder Steinwolle von ISOVER bieten Wärmeleitfähigkeiten bis zu WLS 032 und werden allen individuellen Anforderungen gerecht.

Brandschutz: ISOVER Topdec Produkte sind nichtbrennbar, Euroklasse A1. Der Schmelzpunkt von ULTIMATE und Steinwolle liegt bei ≥ 1.000 °C.

Schallschutz: ISOVER Mineralwolle absorbiert den Schall und verbessert die Raumakustik z.B. in Tiefgaragen. Auch die Schallübertragung in angrenzende Wohnräume über bisher ungedämmte oberste Geschossdecken wird deutlich reduziert.

Topdec - Dämmung Tiefgaragendecke

Aus der Serie ISOVER Topdec Dämmsysteme von SAINT-GOBAIN ISOVER

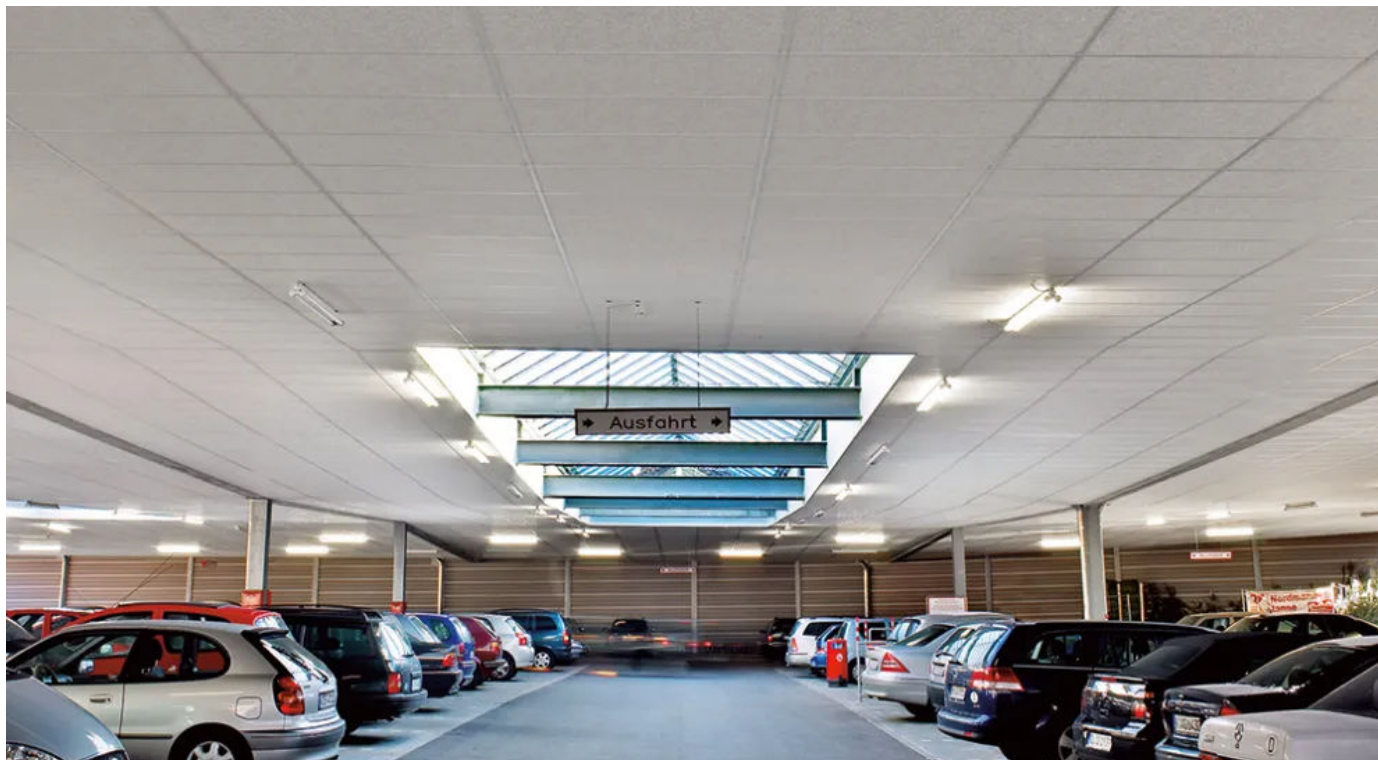


Nichtbrennbare Dämmplatten aus ULTIMATE oder Steinwolle für den Wärme-, Brand- und Schallschutz von Tiefgaragendecken.

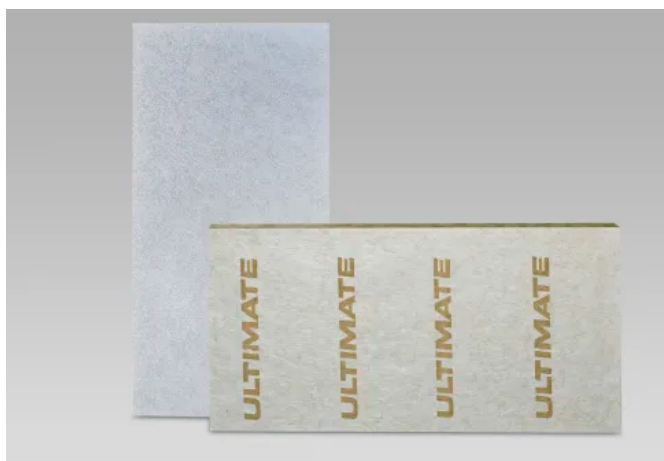
Topdec - Dämmung Tiefgaragendecke

Aus der Serie ISOVER Topdec Dämmsysteme von SAINT-GOBAIN ISOVER

Teil 1: Dämmung Tiefgaragendecke



Decken-Dämmplatten aus ULTIMATE oder Steinwolle für sicheren Wärmeschutz



ULTIMATE DP 1-031

- sehr gute Wärmedämmung durch WLS 032
- beste Brandschutzklasse: nichtbrennbar, Euroklasse A1
- zusätzliche Sicherheit durch Schmelzpunkt $\geq 1.000\text{ °C}$
- ausgezeichnete Schallabsorption: Absorberklasse A, $r \geq 15\text{ kPa}\cdot\text{s}/\text{m}^2$
- diffusionsoffen und auch bei erhöhter Luftfeuchte schimmelresistent
- angenehme Verarbeitung, robust und flexibel zugleich durch ULTIMATE
- Rückseite mit Glasvlies und ULTIMATE Schriftzug
- sichtseitenfertige Oberfläche mit Glasvliesstruktur
- Abmessung: 1.250 x 625 mm, Dicken 60 – 120 mm

Weitere Informationen zu: [ULTIMATE DP 1-031](#)

Topdec - Dämmung Tiefgaragendecke

Aus der Serie ISOVER Topdec Dämmsysteme von SAINT-GOBAIN ISOVER



Topdec DP 1 struktur / weiß

- hohe Wärmedämmung durch WLG 035
- beste Brandschutzklasse: nichtbrennbar, Baustoffklasse A1
- zusätzliche Sicherheit durch Schmelzpunkt ≥ 1.000 °C
- ausgezeichnete Schallabsorption: Absorberklasse A, $r \geq 15$ kPa·s/m²
- diffusionsoffen und auch bei erhöhter Luftfeuchte schimmelresistent
- Rückseite mit Glasvlies
- sichtseitenfertige Oberfläche mit Glasvliesstruktur oder weiß
- Abmessung: 1.250 x 625 mm, Dicken 50 – 120 mm

Weitere Informationen zu: [Topdec DP 1 struktur / weiß](#)



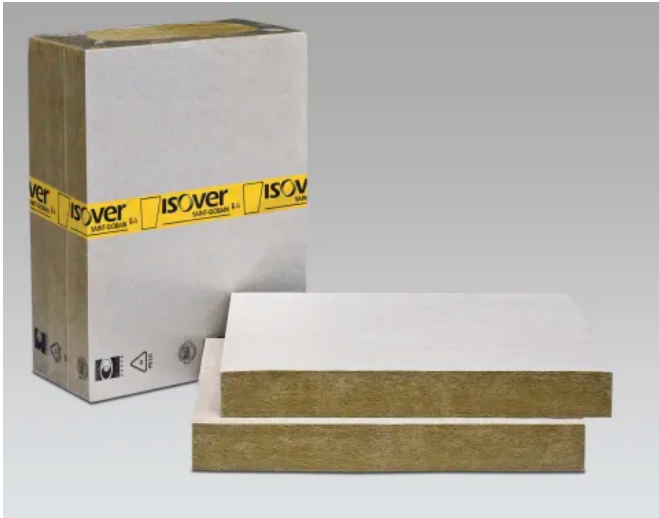
Topdec Smartline

- hohe Wärmedämmung durch WLG 035
- beste Brandschutzklasse: nichtbrennbar, Euroklasse A1
- zusätzliche Sicherheit durch Schmelzpunkt ≥ 1.000 °C
- ausgezeichnete Schallabsorption: Absorberklasse A, $r \geq 15$ kPa·s/m²
- diffusionsoffen und auch bei erhöhter Luftfeuchte schimmelresistent
- umlaufende Fase gleicht leichte Unebenheiten der Decke optisch aus
- Rückseite mit Glasvlies
- sichtseitenfertige Oberfläche mit Glasvliesstruktur
- Abmessung: 1.250 x 625 mm, Dicken 60 – 120 mm

Weitere Informationen zu: [Topdec Smartline](#)

Topdec - Dämmung Tiefgaragendecke

Aus der Serie ISOVER Topdec Dämmsysteme von SAINT-GOBAIN ISOVER



Topdec Hardline

- hohe Wärmedämmung durch WLG 035
- beste Brandschutzklasse: nichtbrennbar, Euroklasse A1
- zusätzliche Sicherheit durch Schmelzpunkt ≥ 1.000 °C
- ausgezeichnete Schallabsorption: Absorberklasse A, $r \geq 15$ kPa·s/m²
- diffusionsoffen und auch bei erhöhter Luftfeuchte schimmelresistent
- sichtseitenfertige Oberfläche mit Glasvlies naturweiß, leicht gewellt, mit geringerem Anspruch an die Optik; Rückseite mit Glasvlies
- feste Plattenstruktur mit stabiler Oberfläche
- Abmessung: 800 x 600 mm, Dicken 60 – 140 mm

Weitere Informationen zu: [Topdec Hardline](#)



Topdec Universal

- hohe Wärmedämmung durch WLG 035
- beste Brandschutzklasse: nichtbrennbar, Euroklasse A1
- zusätzliche Sicherheit durch Schmelzpunkt ≥ 1.000 °C
- ausgezeichnete Schallabsorption: Absorberklasse A (unbehandelt)
- diffusionsoffen und auch bei erhöhter Luftfeuchte schimmelresistent
- feste Plattenstruktur und Oberfläche mit anorganischem Haftvermittler
- Deckenoptik: ohne Anspruch bleibt die Platte unbehandelt, bei untergeordnetem Anspruch wird farbbeschichtet und bei geringem Anspruch gespachtelt
- Abmessung: 800 x 625 mm, Dicken 60 – 140 mm

Weitere Informationen zu: [Topdec Universal](#)

SAINT-GOBAIN ISOVER G+H AG

Absender

Schanzenstr. 84
40549 Düsseldorf
Deutschland

Tel. +49 621 5010
info@isover.de, www.isover.de/

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „ISOVER Topdec Dämmsysteme“

Mitteilung: