



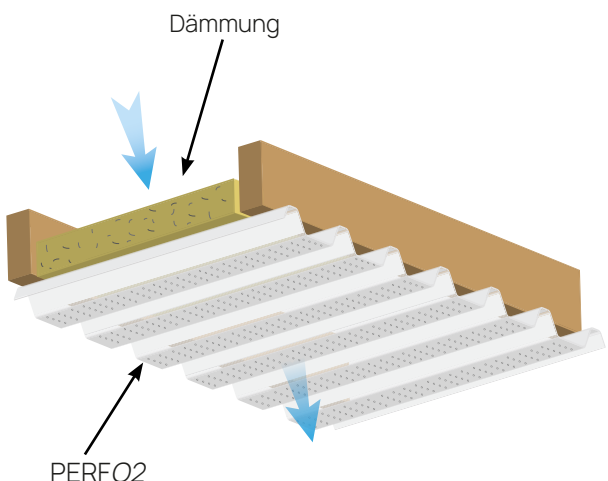
## PERFO<sub>2</sub>: Sichere und einfache Instandhaltung von Gebäuden zur Schweinezucht.

Eine gesunde Raumluft bedarf der Steuerung und Regulierung der Luftströme, wodurch eine Steigerung der Betriebsproduktivität erzielt wird.

Jedoch ist die Wahl des eingesetzten Materials entscheidend für die optimale Hygiene und maximale Sicherheit.

**ONDEX** hat in Zusammenarbeit mit dem französischen Marktführer im Stallbau für Schweinhaltung ein Produkt entwickelt, das einzigartig auf dem Markt ist:

- Verrottungsfest und 100% ammoniakbeständig
- Verhindert die Bildung von Kondensat
- Antibakteriell
- Beständig gegen Pflanzenschutzmittel



**PERFO<sub>2</sub>**  
ist die erste antibakterielle 100%ige  
korrosionsbeständige entlüftende Decke

## VORTEILE PERFO2

Keines der bereits im Markt befindlichen Produkte besitzt die Eigenschaften, die folgenden Probleme beseitigen: vorzeitige Oxidation, Risiko von Feuerausbreitung und Probleme bei der Reinigung.

Dank seiner charakteristischen Eigenschaften kann PERFO2 sich diesen Anforderungen stellen.

↗ Die hoch aggressive Raumatmosphäre bewirkt, dass Materialien wie z.B. Aluminium, die als beständig gelten, zerstört werden.

☒ Ein Baumaterial muss haltbar sein. PVC übersteht unbeschädigt den Kontakt mit reinem Ammoniak (keine Korrosion).

↗ Der Einsatz von brennbaren Materialien (vom Typ Polystyrol oder Polyester) trägt zur Feuerausbreitung bei.

☒ Die Versicherungsgesellschaften akzeptieren den Einsatz von PERFO2 dank seiner europäischen Brandklasse B s1 d0 (selbstverlöschend nicht brennend abtropfend) ohne Vorbehalte.

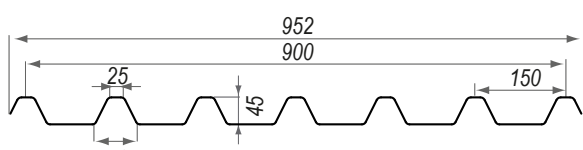
↗ Bestimmte Deckentypen sind für die Reinigung und Desinfektion nicht geeignet.

☒ Die Verwendung von Baustoffen aus PVC in Krankenhäusern ist sehr verbreitet, denn es erschwert das Auftreten bakteriellen Wachstums. Dank seiner glatten Oberfläche und chemischer Beständigkeit ist PERFO2 leicht zu reinigen und zu desinfizieren.

↗ Metalle, die eine hohe Leitfähigkeit besitzen, tragen zur Bildung von Kondensat bei.

☒ PVC hat den gleichen Wärmeleitfähigkeitskoeffizient wie Holz (0,16W/mK). Das Risiko der Bildung von Kondensat ist daher gering.

## MERKMALE



- Farbe: glänzend weiß
- Standardlängen: von 1 bis 4,5 m
- Gewicht: 1,9 kg/m<sup>2</sup>
- Lochdurchmesser: 6 mm
- Gesamtbreite: 0,952 m
- Nutzbreite: 0,900 m

- Erhältlich als:
- Komplett gelocht
  - Partiell gelocht
  - Ohne Lochung

## 7 GUTE GRÜNDE ZUR WAHL VON PERFO2



Eine geprüfte Be- und Entlüftung



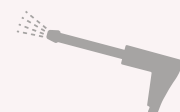
Hohe Zug- und Schlagfestigkeit



korrosionsbeständig



Von Versicherungs- gesellschaften genehmigt



Leicht zu reinigen bakteriostatisch



Brandklasse B s1 d0



100 % recyclebar

### ONDEX

Avenue de Tavaux  
21800 Chevigny-Saint-Sauveur  
FRANCE  
Tel +33 (0)3 8046 8006  
commercial@ondex.com  
[www.ondex.com](http://www.ondex.com)



Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen dienen ausschließlich zu Informationszwecken und wurden in gutem Glauben erstellt. Sie spiegeln den Stand unseres Wissens zum Zeitpunkt der Erstellung wider. Sie sind nicht als Empfehlung zu verstehen, unsere Produkte im Widerspruch zu bestehenden Patenten, nationalen oder lokalen gesetzlichen oder behördlichen Vorschriften zu verwenden. Der Käufer übernimmt allein die Informations- und Beratungspflichten gegenüber dem Endbenutzer. Eine eventuelle Nichteinhaltung dieser Vorschriften, Bestimmungen und Pflichten durch den Käufer kann in keinem Fall eine Haftung unsererseits begründen.



AL 26 031  
01/2026  
x100