



PROFESSIONAL LINE

ISOLIERTE-VERSION

Energieeinsparung durch den Einsatz von gedämmten Kunststoffprofilen

Energieeinsparung gehört zu den großen Themen unserer Zeit. Investitionen in Energieeffizienz amortisieren sich durch die Senkung des Energieverbrauchs schnell und leisten somit einen Beitrag zur dauerhaften Entlastung der Ausgaben. MSW ist daher der verstärkten Nachfrage von energiesparenden Maßnahmen im Baubereich nachgegangen und hat speziell für die Landwirtschaft und die Industrie ein Profil mit isolierender Funktion entwickelt. Ab sofort bieten wir Ihnen das bekannte 500x35mm Click-System Profil aus der easywall professional-line Serie mit einer wärmedämmenden Funktion an.

- **Tierhaltung**

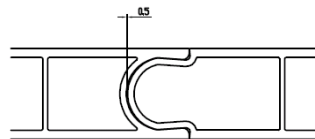
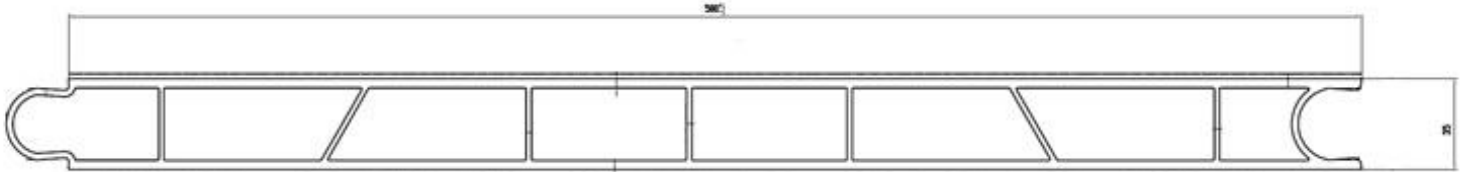
Eine optimale Dämmung ist in Tierhaltungsanlagen ein wesentlicher Bestandteil der heutigen Luftregulation. Ein gut zu regelndes Innenklima macht die Ställe unabhängig vom Außenklima und sorgt somit für ein ausgewogenes Klima, welches wiederum wesentlich zum besseren Wachstum und Wohlbefinden der Tiere beiträgt.

- **Lagerhallen**

Die Qualität von Produkten wie Kartoffeln, Obst und Gemüse steht und fällt mit der Art, wie sie gelagert werden. Diese Produkte reagieren sehr empfindlich auf Temperaturschwankungen. Unsere PVC-U Profile sind nicht nur aus hygienischen Gründen und Korrosionsaspekten eine ideale Alternative zu herkömmlichen Produkten, mit der Isolationsschicht kann neben der Senkung der Energiekosten auch die Lagerdauer erhöht werden.

- **Industrie**

Optimaler Schutz gegen Kälte und Hitze! Ob für Hallentrennwände, Arbeitsplatzabgrenzungen oder Wandverkleidungen, die isolierte Version der easywall professional-line bietet für jede Anwendung die ideale Lösung. Neben einer ausgezeichneten Hygiene und einfachen Reinigung durch geschlossene Oberflächen können Sie mit dieser Profilvariante auch Ihre Kosten im Energieverbrauch senken.



Eigenschaften

Abmaß:	500 x 35mm	Profillänge:	3,00m; 4,00m & 6,00m
Grundrohrstoffe:	PVC – Regenerat	Versprödungspunkt:	bei -5°C
Zusatzstoffe:	CA/ZN – Stabilisator (Bleifrei)	U-Wert:	0,874 W/m ² K
Oberflächenrohstoff:	PVC – Compound Neuware Ozonbeständig (Bleifrei)		

Alle Angaben ohne Gewähr

NEW



PROFESSIONAL LINE INSULATE-VERSION

Energy savings through the use of insulated plastic profiles

Energy saving is one of the big topics of our time. Investments in energy efficiency pay for themselves quickly by reducing energy consumption and thus contribute to the long-term relief of expenditures. MSW has therefore responded to the increased demand for energy-saving measures in the construction sector and has developed a profile with insulating function specifically for agriculture and industry. From now on we offer you the well-known 500x35mm click system profile from the easywall professional-line series with a heat-insulating function.

- **Livestock farming**

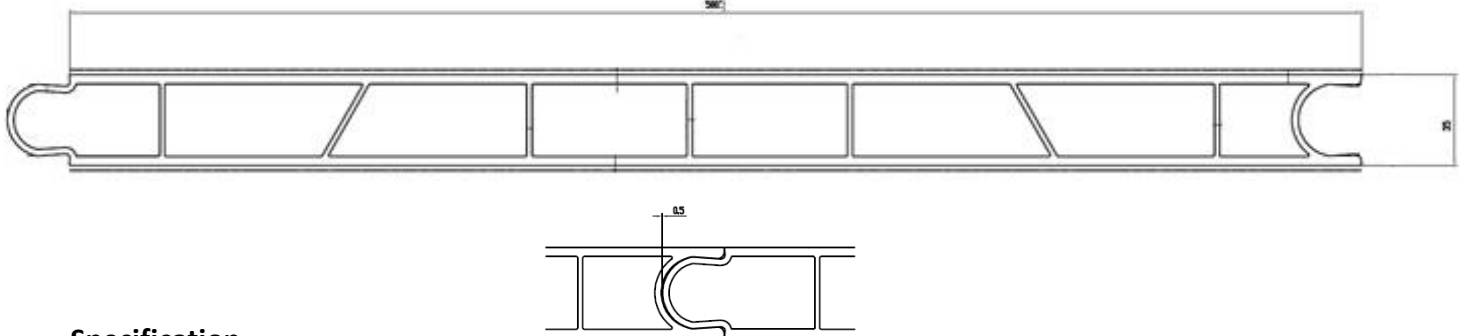
Optimum insulation is an essential part of today's air regulation in animal husbandry facilities. A well-regulated indoor climate makes the stables independent of the outside climate and thus ensures a balanced climate, which in turn contributes significantly to the better growth and well-being of the animals.

- **Warehouses**

The quality of products such as potatoes, fruits and vegetables depends on the way they are stored. These products are very sensitive to temperature fluctuations. Our PVC-U profiles are an ideal alternative to conventional products, not only for hygienic reasons and corrosion aspects, but with the insulation layer, in addition to the reduction of energy costs, the storage time can be increased.

- **Industry**

Optimal protection against cold and heat! Whether for hall dividing walls, workplace boundaries or wall coverings, the insulated version of easywall professional-line offers the ideal solution for every application. In addition to excellent hygiene and easy cleaning with closed surfaces, this profile variant can also reduce your energy consumption costs.



Specification

Dimension:	500 x 35mm	Length:	3,00m; 4,00m & 6,00m
Basic Raw-Material:	PVC – Recyclate	Brittless-point:	at -5°C
Additives:	CA/ZN – stabilizer (lead free)	U-Value:	0,874 W/m ² K
Surface Raw-Material:	PVC – Compound Virgin-Material Ozone-resistant (lead free)		

All statements without guarantee

NEW