



# propametic®

Решете проблемите,  
причинени от:



Метеорологични  
фактори



Климатични  
условия



Вътрешна  
влажност



Солен въздух



Кондензация

4 brain  
business

## Най-добрата стратегия срещу влагата!

Изолиращите бариерни фолиа **PROPAMETIC** са гама продукти, разработени и произведени за опаковането на стоки, чувствителни към влага и склонни към разграждане при контакт с външни условия. Фолиата **PROPAMETIC** са особено подходящи за дълго запазване на материали, които трябва да се съхраняват при специфични и постоянни условия, за да запазят качествата си.

Изолиращите фолиа **PROPAMETIC** са многослонови и са произведени, чрез ламиниране на 3 или 4 технически материала. Резултът е много силна бариера, изолираща водни пари и влага. Техническите свойства на фолиата **PROPAMETIC** ги правят силни и водоустойчиви, както и лесни за спояване. Това означава, че са удобни за производството на покривала, чували, торби и подплати за твърди и гъвкави контейнери, както и за опаковане на всички продукти, предназначени за презокеански транспорт и дълго съхранение.

**PROPAMETIC** предоставя също отлична защита от:

- ултравиолетови лъчи;
- киселини и основи;
- обмяна на кислород и други газове;
- обмяна на миризми;
- разваляне на цветовете.





Изолиращиото фолио **PROPAMETIC** е налично в следните варианти:

#### **РОЛКИ**

Фолио на листа от 150 мм до 1750 мм.

Единично или многократно нагънато фолио от 1800 мм до 9800 мм.

#### **ПОКРИВАЛА/ЧУВАЛИ/ ТОРБИ/ РЪКАВИ**

Специално изработени покривала, чували и торби, подходящи за покриване или съхранение на материали и техника. Ролки с фолио, оформено като ръкави с различна ширина и дължина, подходящо за направа на торби. За тази цел фолиото може да бъде затворено безупречно с помощта на термоспояващ уред. По желание на клиента, пакетите могат да бъдат изработени с малък прозорец, чрез който да се следи влагата вътре в опаковката. Може да бъде добавена и клапа, чрез която да се вакуумират торбите.

#### **ТЕРМОСПОЯВАЩА МАШИНА ЗА АЛУМИНИЕВА СПОЙКА**

Изключително здрава и надеждна, спояващата машина може да работи непрекъснато, без почивка, благодарение на набраздените си челюсти, окомплектовани с термостат, с цел да бъде контролирана и поддържана избраната температура и да се постигне плътно залепване.

#### **СЕРТИФИКАТИ И РЕГЛАМЕНТИ**

MIL PRF131K Class 1 - NFH 00310 Class 4 - TL 8135-0003-1 – DIN55531-1

