

# Das Kleb- und Dichtstoff-Programm

von DuPont™





DuPont™ Insta Stik™ Roofing STD  
DuPont™ Insta Stik™ D

DuPont™ Insta Stik™ Flex+

DuPont™ Insta Stik™ ETICS  
DuPont™ Insta Stik™ W

DuPont™ Insta Stik™ PM FC  
Perimeterkleber

DuPont™ Froth-Pak™ Mini  
DuPont™ Froth-Pak™ 180

## APPLICATION RANGE

### Dichten

Great Stuff™ Pro  
Great Stuff™

Verfüllen und Dämmen  
von Hohlräumen,  
Löchern, Rissen  
und Fugen

### Kleben

DuPont™ Insta Stik™

Spezialklebstoff-Systeme  
für die Anwendung im  
Perimeterbereich, WDVS,  
Flachdach und in der  
Baukörperanschlussfuge

### Dämmen

DuPont™ Froth-Pak™

In-situ Wärmedämmung  
für den vielseitigen  
Einsatz auf der Baustelle  
z.B. Setzen von Türen,  
unter Hebe-Schiebe-  
Türelementen

## Inhalt

### Great Stuff™ und Great Stuff™ Pro

1-komponentige Polyurethan-Dichtschäume aus der Dose . . . . . 3

### DuPont™ Insta Stik™

1-komponentige Polyurethan-Klebstoffsysteme

Dosenschäume . . . . . 4

Zylinderprodukte . . . . . 4

### DuPont™ Froth-Pak™

2-komponentige Polyurethan-Dämmung . . . . . 5

Zubehör . . . . . 6

## Great Stuff™ und Great Stuff™ Pro Sortiment



Bei den Great Stuff™ Pro Produkten handelt es sich um feuchtigkeitshärtende 1-komponentige Dichtschäume auf Polyurethanbasis, die in vielfältiger Ausführung angeboten werden. Great Stuff™ Pro Schäume eignen sich zur Verfüll-

lung sowie Abdichtung von Hohlräumen, Löchern, Fugen und Rissen im Baubereich. Sie zeichnen sich durch eine gute Haftung auf gängigen Untergründen wie z. B. Holz, Beton, Stein und Metall aus.



### Dichtschaum für den individuellen Einsatz

- 750 ml
- Dose kann beim Auftrag in jeder Position gehalten werden
- Applikation mit Kunststoffröhrchen

### Great Stuff™ All Directions

Der Dichtschaum kann aus jeder Position aufgetragen werden. Lästiges Absetzen während der Applikation ist somit nicht mehr erforderlich.



### Dichtschaum für den Einsatz bei jeder Witterung

- 750 ml
- Witterungsunabhängiger Auftrag
- Applikation mit Pistole oder Kunststoffröhrchen

### Great Stuff™ und Great Stuff™ Pro All Seasons

Dieser Dichtschaum erlaubt den Einsatz auch bei widrigen Witterungsverhältnissen. Unter Beibehaltung der bewährten Produkteigenschaften, lässt sich der Dichtschaum bei Temperaturen bis -10°C einbringen.



### Schwer-entflammbarer Dichtschaum für hohe Anforderungen

- 750 ml
- B1 nach DIN 4102
- Applikation mit Pistole oder Kunststoffröhrchen

### Great Stuff™ und Great Stuff™ Pro FR

Dieser Dichtschaum ist als schwer-entflammbar (Baustoffklasse B1) eingestuft und kommt zur Anwendung, wenn hohe Anforderungen an das Brandverhalten gestellt werden.

## Great Stuff™ Pro Sortiment



### **Normal-entflammbarer Dichtschaum**

- 750ml
- B2 nach DIN 4102
- Applikation mit Pistole oder Kunststoffröhrchen

### **Great Stuff™ und Great Stuff™ Pro B2**

Ein normal-entflammbarer Dichtschaum.



### **Füllender und dämmender Dichtschaum**

- 750ml
- Applikation mit Pistole oder Kunststoffröhrchen

### **Great Stuff™ und Great Stuff™ Pro**


Das Produkt für den Einsatz in Bereichen, wo es keine Anforderungen an das Brandverhalten gibt.

## DuPont™ Insta Stik™ Sortiment



DuPont™ Insta Stik™ Produkte sind feuchtigkeitshärtende 1-komponentige Spezialklebstoffsysteme auf Polyurethanbasis. Die INSTA-STIK Pistolenschäume wurden anwendungsspezifisch entwickelt und kommen in unterschied-

lichen Baubereichen zum Einsatz. Alle hier erwähnten DuPont™ Insta Stik™ Klebstoffsysteme erfüllen die Baustoffklasse B2 nach DIN 4102.




**Perimeterkleber**

- 750 ml
- Gute Hafteigenschaften
- Einfache und schnelle Verarbeitung

### DuPont™ Insta Stik™ PM FC Perimeterkleber

Das Klebstoffsystem ist für die Verklebung von Polystyrol-Hartschaum-Dämmplatten geeignet. Es haftet auf den üblichen Untergründen wie bituminösen Abdichtungsbahnen und Kaltbitumendickbeschichtungen.



**Der Flachdachkleber**

- 870 ml
- Hohe Ausbeute auch bei niedrigen Temperaturen
- Sehr gute Haftzugfestigkeit
- Auftrag mit der Long Barrel Gun

### DuPont™ Insta Stik™ D

DuPont™ Insta Stik™ D ist zur Verklebung von EPS-, PUR-, PIR- und Mineralfaserdämmplatten im Flachdachbereich geeignet. In aufwendigen strömungstechnischen Untersuchungen wurde die gute Haftung auf üblichen Untergründen nachgewiesen. Die Ausbeute liegt bei 23°C bei 60m, bei 5°C liegt diese noch bei 40m.

## DuPont™ Insta Stik™ Sortiment



### Hochflexibles Klebstoffsystem für den Baukörperanschluss

- 750 ml
- Hochflexibel
- Dauerhaft luftdicht
- Auf ein Innendichtband kann verzichtet werden

### DuPont™ Insta Stik™ Flex+

Das dauerhaft hochflexible Klebstoffsystem wurde für die luftdichte Ausführung der Baukörperanschlussfuge entwickelt. DuPont™ Insta Stik™ Flex+ wurde in Kombination mit einer Außenabdichtung nach ÖNORM B 5321 geprüft. Das System erfüllt die Anforderungen für den Fensteranschluss eines Fensters gemäß ÖNORM B 5321.



### Das Klebstoffsystem für den Einsatz im Flachdach

- 10,4 kg Gebinde
- Hohe Haftzugfestigkeit
- Geringes Aufschäumen
- Kompatibel mit der Long Barrel Gun, H&W und der Insta-Flo™

### DuPont™ Insta Stik™ Roofing STD

Dieser Spezialklebstoff wurde für die Verklebung von vlieskaschierten Kunststoffabdichtungsbahnen sowie Dämmplatten im Flachdachbereich entwickelt. Das große Gebinde erlaubt den wirtschaftlichen Einsatz auf großen Flächen. DuPont™ Insta Stik™ Roofing STD eignet sich für den Streifen- sowie Flächenauftrag.



### Der Zylinder für die Verklebung von Dämmplatten im WDVS

- 10,4 kg Gebinde
- Schnell und effektiv
- Hohe Haftzugfestigkeit

### DuPont™ Insta Stik™ ETICS

Das Produkt eignet sich für die effiziente und saubere Verklebung von Hartschaumdämmplatten im WDVS.

## DuPont™ Froth-Pak™ Sortiment



DuPont™ Froth-Pak™ Produkte sind 2-komponentige Polyurethan-Systeme in Form von tragbaren Kits. Sie ermöglichen die schnelle und einfache Herstellung von PU-Ortschaum in hoher Qualität. DuPont™ Froth-Pak™ kommt am Bau sowie in den Bereichen Nutzfahrzeuge und Isoliertechnik zum Einsatz. Jedes System besteht aus zwei Dosen/

Druckbehältern die über Schläuche mit der Insta Flo™ Dosierpistole verbunden sind. DuPont™ Froth-Pak™ ist CE gekennzeichnet und als normal-entflammbar (B2 nach DIN 4102) eingestuft. In Verbindung mit dem neuentwickelten Dosiergerät „CP2 DUO“, lassen sich DuPont™ Froth-Pak™ Produkte nun noch sicherer und einfacher verarbeiten.



### Das 2 Dosen System mit Einweg-Dosiergerät

- 2 x 500ml
- Druckfest
- Gute Wärme- und Schalldämmeigenschaften

### DuPont™ Froth-Pak™ mini Kit

Dieses 2-komponentige PU-System ist ein Einweg-Kit. Aufgrund der hohen Festigkeit und schnellen Reaktionszeit bei geringem Expansionsdruck, kommt es unter anderem beim Setzen von Türen zum Einsatz.



### Das 2 Dosen-System mit dem CP2 DUO Dosiergerät

- 6 x 750ml (3 x Polyol/3 x Isocyanat)
- Druckfest
- Gute Wärme- und Schalldämmeigenschaften
- Mehrfach einsetzbar

### DuPont™ Froth-Pak™ mini 750ml

DuPont™ Froth-Pak™ mini 750ml wird in Kombination mit dem neuentwickelten CP2 DUO Dosiergerät verwendet, welches sich durch seine hohe Zuverlässigkeit auszeichnet. Längere Arbeitspausen stellen für das System kein Problem dar. Dieses Produkt kommt u. a. im Bereich der Fuge unter Hebe-Schiebetür-Elementen zum Einsatz.



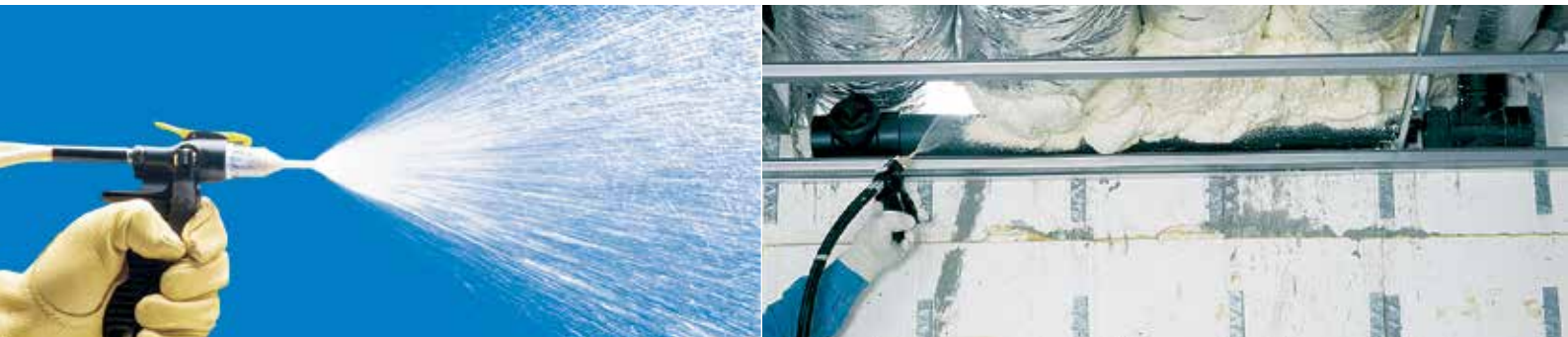
### Das Zylindersystem für größere Arbeiten

- 12kg Nettogewicht
- Druckfest
- Gute Wärme- und Schalldämmeigenschaften
- Schnell aufschäumend (QR)/ langsam aufschäumend (SR)

### DuPont™ Froth-Pak™ 180 QR/SR Kit

Dieses 2-komponentige PU-System besteht aus zwei Zylindern und einem Dosiergerät sowie den benötigten Schläuchen. Das 180er Kit wird vorwiegend zur Dämmung von Kühlhäusern und -containern (Reparatur) sowie von Behältern eingesetzt.

## DuPont™ Froth-Pak™ Sortiment



### Das System für die industrielle Fertigung

- ~20kg Nettogewicht je Zylinder
- Druckfest
- Gute Wärme- und Schalldämmeigenschaften
- Schnell aufschäumend (QR)/ langsam aufschäumend (SR)

### DuPont™ Froth-Pak™ 600 QR/SR

DuPont™ Froth-Pak™ 600 ist das größte verfügbare Gebinde und richtet sich an Industriekunden, die einen in-situ Polyurethan-Dämmschaum in der Fertigung benötigen. Die Tanks werden standardmäßig ohne weiteres Zubehör geliefert.



# Zubehör



## Great Stuff™ Pro/ DuPont™ Insta Stik™ Foam Cleaner

- Der Universalreiniger



## Eco Gun

- Für den Einsatz im DIY Bereich
- Wirtschaftlich



## Pro Gun

- Für den Profi
- Präziser Auftrag



## PAGERIS P20

- Das Dosiergerät für höchste Ansprüche

## Zubehör



### Long Barrel Gun

- Dosiergerät mit langem Schaft
- in Kombination mit Zylindern einsetzbar



### Long Barrel Can Gun

- Dosiergerät mit langem Schaft
- Für den Einsatz mit Dosen



### CP2 DUO Dosiergerät

- Mehrweg-System
- Für den Einsatz mit Froth-Pak™ mini Produkten
- Erlaubt längere Arbeitspausen



## DuPont™ Insta Stik™ SPRAY KIT

Die Insta Flo™ Pistole für den flächigen Auftrag des DuPont™ Insta Stik™ Roofing Systems

### Aufsteckdüsen für den Auftrag mit der Insta Flo™ und/oder dem CP2 DUO Dosiergerät



**Art.-Nr. 259212**  
gelb/grün

- Gelb/grüne Düse mit geringem Durchsatz und steuerbarer Stranggröße
- Ermöglicht eine genaue Steuerung des Durchsatzes
- Für schwer zugängliche Bereiche



**Art.-Nr. 259216**  
weiß/blau

- Weiß/blau Düse mit mittlerem Durchsatz
- Für ebene Oberflächen wie Wände, Dächer und Decken
- Erzeugt eine glatte Oberfläche



**Art.-Nr. 259219**  
weiß/transparent

- Weiß/transparente Düse mit mittlerem Durchsatz
- Zylindrisches Sprühmuster
- Zum Füllen von Hohl- und Zwischenräumen



**Art.-Nr. 259220**  
schwarz/transparent

- Schwarz/transparente Düse mit hohem Durchsatz zum Füllen großvolumiger Hohlräume
- Zur Verwendung von langsam expandierenden DuPont™ Froth-Pak™ Produkten
- Für verdeckte Hohlräume geeignet

Product	Packaging	Palette
Great Stuff™ Dosenschaum	12 Dosen/Karton	56 Kartons/Palette
DuPont™ Insta Stik™ Dosenschaum	12 Dosen/Karton	56 Kartons/Palette
DuPont™ Insta Stik™ Zylinderprodukte	1 Zylinder/Karton	40 Kartons/Palette
DuPont™ Froth-Pak™ mini Kit	2 Dosen/Karton	216 Kartons/Palette
DuPont™ Froth-Pak™ mini 750ml	6 Dosen/Karton	112 Kartons/Palette
DuPont™ Froth-Pak™ 180 Kit	2 Zylinder/Karton	26 Kartons/Palette
DuPont™ Froth-Pak™ 600	1 Zylinder/Karton	24 Kartons/Palette

**Für technische Informationen sowie Anwendungsempfehlungen, fragen Sie bitte die aktuellen Produktdatenblätter an.**



## Specialty Electronic Materials Switzerland GmbH

Grossmatte 4  
CH-6014 Luzern  
Switzerland

**[building.dupont.com](http://building.dupont.com)**  
**info tel. +800 3876 6838**

Empfehlungen zu Methoden, Materialeinsatz und Konstruktionsdetails basieren auf den Erfahrungen und dem aktuellen Wissensstand der DuPont de Nemours Inc. und ihrer verbundenen Unternehmen (DuPont) und werden in gutem Glauben als allgemeiner Leitfaden für Planer, Verarbeiter und Hersteller gegeben. Diese Informationen sind nicht als Ersatz für Tests gedacht, die Personen durchführen müssen, um die Eignung unserer Produkte für ihre speziellen Zwecke zu ermitteln. Diese Informationen können überarbeitet werden, sobald neue Erkenntnisse und Erfahrungen vorliegen. Da wir nicht alle Abweichungen der tatsächlichen Endverbleibsbedingungen vorhersehen können, übernimmt DuPont keine Gewähr und keine Haftung im Zusammenhang mit der Verwendung dieser Informationen. Darüber hinaus liegt es in der alleinigen Verantwortung des Kunden, dass die einschlägigen Gesetze und Verordnungen bei Verarbeitung sowie Entsorgung eingehalten werden. Nichts in dieser Publikation kann als Lizenz betrachtet werden, um unter Verletzung von gesetzlichen Rechten und Patenten zu arbeiten.