

GON/8700/WEL

19 April 2004

Prosafe-Folientechnik GmbH
Rudolf Diesel-Str. 46

48159 Muenster
Germany

Sehr geehrte Damen und Herren,

Pruefbericht Nr. R199/02/276/Rev. 1 fuer Hanita Coatings in Israel

Die folgenden Produkte wurden gemaess prEN12600:2000 geprueft.

R12306T 4mil Sicherheitsfilm, polyester, im Nassverfahren
beschichtet.

R19801T 7mill Sicherheitsfilm, polyester, im Nassverfahren
beschichtet.

Fuer beide Produkte wurde 4mm Floatglas verwendet.

Testergebnisse

Die Pruefung wurde am 21 Maerz 2002 gemaess der Europaeischen Norm
pr EN 12600:2000 durchgefuehrt.

Aufgrund der Resultate wird fuer den vorgestellten Verglasungstyp, im
Nassverfahren beschichtet mit der Folie R19801T 7mil, der Fa Hanita
Coating, die Widerstandsklasse 1B1 festgestellt.

Fuer den vorgestellten Verglasungstyp, im Nassverfahren beschichtet mit
der Folie R1230T 4mil, der Fa Hanita Coating, wird die Widerstandsklasse 2B2
festgestellt.

Fuer weitere Informationen zwecks der Pruefung und Pruefungsgrundlagen
ziehen Sie unser Gutachten R199/02/276/Rev.1 hinzu.

Mit freundlichen Gruessen



G O Nepp

Cc: Hanita Coatings, 22885 Kibutz Hanita, Israel, Attn Yochi Solna