

# NORMATIVE TECNICHE DI RIFERIMENTO

## TEST METHODS

### **UNI EN ISO 845 (ex UNI 6349)**

MATERIE PLASTICHE E GOMME CELLULARI

Determinazione della massa volumica apparente (densità)

Determination of apparent density

### **UNI EN ISO 3386-1 (ex UNI 6351)**

MATERIALI POLIMERICI CELLULARI FLESSIBILI

Determinazione delle caratteristiche sforzo-deformazione in compressione

Parte 1: materiali a bassa massa volumica

Determination of stress-strain characteristic in compression

### **UNI EN ISO 2439 (metodo B) (ex UNI 6353)**

MATERIALI POLIMERICI CELLULARI FLESSIBILI

Determinazione della durezza (tecnica dell'impronta- indentazione)

Determination of hardness (indentation technique)

### **UNI EN ISO 1798 (ex UNI 7032)**

MATERIALI POLIMERICI CELLULARI FLESSIBILI

Determinazione della resistenza a trazione e dell'allungamento a rottura

Determination of tensile strength and elongation at break

### **UNI EN ISO 1856 (ex UNI 6352)**

MATERIALI POLIMERICI CELLULARI FLESSIBILI

Determinazione della deformazione residua dopo compressione

Determination of compression set

### **UNI EN ISO 3385 (ex UNI 6356)**

MATERIALI POLIMERICI CELLULARI FLESSIBILI

Determinazione della resistenza a fatica dinamica

Determination of resistance to dynamic fatigue

### **UNI EN ISO 8307 (ex UNI 6357)**

MATERIALI POLIMERICI CELLULARI FLESSIBILI

Determinazione della resa elastica

Determination of resilience by ball rebound