

Corazza S.r.l.

Via Sandro Pertini, 37
40062 Molinella (BO)
Tel. +39(0)51/88.18.77
Fax +39(0)51/6902146
e-mail : info@corazzagroup.com



Fiche technique n° **62**
Révision n° **0**
Date de Révision **31.03.10**

FICHE TECHNIQUE

Données extraites de la fiche technique de notre fournisseur

Dénomination du produit : **TOP 8**

Poids : $350 \pm 20 \text{ g/m}^2$

Epaisseur : 0,70 - 0,80 mm

Résistance à l'abrasion : 102.400 tours (Martindale BS 5690)

Résistance à la plaque chauffante : 160° C 30 sec.

Résistance à la flexion : 20° C > 200000 cycles
(UNI 4818/13) - 10° C > 100000 cycles
- 20° C > 50000 cycles

		LONGITUDINAL	TRANSVERSAL
Résistance à la traction (UNI 4818/6)	Kg/5cm	50 ± 5	45 ± 5
Allongement à la rupture (UNI 4818/6)	%	50 ± 10	90 ± 10
Résistance au déchirement (UNI 4818/9)	Kg	3 ± 0,5	3 ± 0,5
Résistance à la couture (UNI 4818/11)	Kg/5cm	35 ± 5	30 ± 5
Décollement support (UNI 4818/10)	Kg/cm	1 ± 0,2	1 ± 0,2

INJECTION :

Essai d'étanchéité à l'eau à pression hydrostatique limite h = mt.2 (évaluation) : faible.
(UNI 5122)

Composition %	support	46%	100% PA
	résine	54%	PU

Remarque: Les données techniques étant indicatives, elles peuvent être modifiées sans préavis.