

SCHEDA TECNICA
(TECHNICAL DATA SHEET)



CLIENTE
(CUSTOMER)

RIFERIMENTO VOSTRO ORDINE
(CUSTOMER'S REFERENCE ORDER No)

DEL
(DATED)

CODICE PRODOTTO
(PRODUCT CODE)

PRODOTTO
(PRODUCT)

POLIBOND 698 Colorato

CARATTERISTICHE TECNICHE (TECHNICAL CHARACTERISTICS)	METODO D' ANALISI (ANALYSIS METHOD)	UNITA' DI MISURA (UNIT)	VALORI MEDI (AVERAGE)	TOLLERANZA (TOLERANCE)
GRAMMATURA (WEIGHT)	ISO 9073.1	g/mq	100	± 10
SPESSORE (THICKNESS)	ISO 9073.2	mm	0,57	± 0,07
DENSITA' (DENSITY)		g/dmc	175	
CARICO DI ROTTURA (TENSILE STRENGHT)	ISO 9073.3	LONGITUDINALE (MACHINE DIRECTION)	180	± 50
		TRASVERSALE (CROSS DIRECTION)	180	± 50
ALLUNGAMENTO A ROTTURA (ELONGATION)	ISO 9073.3	LONGITUDINALE (MACHINE DIRECTION)	70	± 25
		TRASVERSALE (CROSS DIRECTION)	80	± 28
LACERAZIONE (TEARING STRENGTH)	ISO 9073.4	LONGITUDINALE (MACHINE DIRECTION)	75	± 18
		TRASVERSALE (CROSS DIRECTION)	70	± 18
MODULO 10% (MODULUS AT 10%)	ISO 9073.3	LONGITUDINALE (MACHINE DIRECTION)	n.d.	
		TRASVERSALE (CROSS DIRECTION)	n.d.	
RETRAZIONE a 200°C/3' (SHRINKAGE)	INTERNO	LONGITUDINALE (MACHINE DIRECTION)	n.d.	
		TRASVERSALE (CROSS DIRECTION)	n.d.	
COMPOSIZIONE: (COMPOSITION):	100% PP			

DATA EMISSIONE DOCUMENTO
(DOCUMENT ISSUED)

24/03/2011

LAB. MANAGER

Da citare in caso di comunicazione
(to be cited in case of communication)

Approvazione RGQ	Rev. N° 0	Emissione del 05/04/2005	Conservazione 3 anni	Redatto: LAB	Verificato: Resp. CQ	Approvato: AQ
---------------------	--------------	-----------------------------	-------------------------	--------------	----------------------	---------------