

SCHEMA TECNICA MATERIA PRIMA

## ULTRASORB 6

COMPOSIZIONE

SCHIUMA POLIURETANICA RETICOLATA RICOPERTA CON CARBONE ATTIVO SFERICO.

PROPRIETA' FISICHE (PRELIMINARI)

MASSA PER UNITA' DI SUPERFICIE (G/M<sup>2</sup>)  
SECONDO LA NORMA DIN 12 127

1700 ± 250

CONTENUTO DI CARBONE ATTIVO (G/M<sup>2</sup>)

1300 ± 200

SPESSORE (MM)  
LG050

6.0 ± 0.5

PRESSIONE DIFFERENZIALE A 0.8 M<sup>2</sup>/S

<20

ASSORBIMENTO DI N-BUTAN (MG/M<sup>2</sup>)  
(80 PPM N-BUTAN, V=0,17 M/S, 23°C,  
50% REL. HUMID.)

>2

RESETT ENGINEERING SRL

SEDE LEGALE VIA BALBO, 35 60044 FABRIANO AN  
STAB./ AMM. VIA PIANI DI MARISCHIO 38 60044 FABRIANO AN  
TEL. 0039 0732 73551 FAX 0039 0732 73473  
P. IVA 02220740423 CAP. soc. € 10.000,00