

SCHEMA TECNICA MATERIA PRIMA

ULTRASORB 11

COMPOSIZIONE

SCHIUMA POLIURETANICA RETICOLATA RICOPERTA CON CARBONE ATTIVO SFERICO.

PROPRIETA' FISICHE (PRELIMINARI)

MASSA PER UNITA' DI SUPERFICIE (G/M²)
SECONDO LA NORMA DIN 12 127

2000 ± 300

CONTENUTO DI CARBONE ATTIVO (G/M²)

1700 ± 200

SPESSORE (MM)
LG050

1.5 ± 0.5

PRESSIONE DIFFERENZIALE A 0.8 M²/S

<40

ASSORBIMENTO DI N-BUTAN (MG/M²)
(80 PPM N-BUTAN, V=0,17 M/S, 23°C,
50% REL. HUMID.)

>4

INFIAMMABILITA'

CLASSE K1

INFIAMMABILITA'

CLASSE F1

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