

# SCHEDA TECNICA

## Ebanite

### Dati generici:

#### Colore

#### Nero

Durezza alla sfera	160 N/mm <sup>2</sup>	DIN 53456
Resistenza alla trazione	70 N/mm <sup>2</sup>	DIN 53455
Allungamento	14%	DIN 53455
Resistenza alla flessione	110 N/mm <sup>2</sup>	DIN 53452
Resistenza all'impatto	25 kJ/m <sup>2</sup>	DIN 53453
Stabilità dimensionale MARTENS	+ 70°	DIN 53458
Coefficiente dilatazione lineare	7 x 10 <sup>-5</sup> /gradi	IEC 112
Resistenza superficiale	1012 Ohm	DIN 53482
Res. eletr. alla perforazione	30 kV/mm	DIN 53481
Costante dielettrica 50 Hz	3	DIN 53483
Perdita dielettrica 50 Hz	0,05	DIN 53483
Assorbimento acqua 300 d RT 300 d 50 °C	+ 0,3 % peso + 1,3 % peso	

## MOHWINCKEL

Via S. Cristoforo 78

20090 Trezzano s. Naviglio – Mi

tel. 0248401749 – fax 024453847

e-mail: comm@mohwinckel .it

www.mohwinckel.it