

## Scheda tecnica

### ABS J-LAC 1.2 FR V0 NERO

| PROPRIETA'                         | CONDIZIONI DI PROVA | ASTM   | UNITA' DI MISURA   | VALORE TIPICO |
|------------------------------------|---------------------|--------|--------------------|---------------|
| Melt Flow Index                    | 220°C - 10kg        | D 1238 | gr/10              | 30            |
| Densità                            |                     | D 792  | gr/cc              | 1,24          |
| IZOD con intaglio                  | 3,2mm / 23°C        | D 256  | J/m                | 120           |
| H.T.D                              |                     | D 648  | °C                 | 94            |
| Flessione cario max                |                     | D 790  | Mpa                | 65            |
| Flessione modulo elastico          |                     | D 790  | Mpa                | 2500          |
| Autoestinguenza UL 94              | 3,2mm               |        |                    | V0            |
| Assorbimento acqua                 | 24h / 23°C          | D 570  | %                  | 0,3           |
| Peso specifico                     |                     | D 792  | gr/cm <sup>3</sup> | 1,15          |
| Carico snervamento a rottura       |                     | D 638  | Mpa                | 45            |
| Temperatura di rammollimento VICAT | 49 N                | D 1525 | °C                 | 85            |

#### Plastore Srl

Sede legale ed uffici: via Nazionale, 154 - 35048 Stanghella (PD) Italy - T. +39 0425 1666273 F. +39 0425 1901761  
 P. IVA, C.F. e Reg. Imprese PD 04829210287 - Capitale Soc. € 10.000,00 i.v. - Reg. Rea Padova 421759

Magazzino merci: via Roma, 85/d - 35040 Boara Pisani (PD) Italy  
 info@plastore.it www.plastore.it pec@pec.plastore.it