

## **Podstawowe parametry materiałów budowlanych**

### **Stara 3 – zabezpieczenie dachu**

<b>Rodzaj materiału</b>	<b>Parametry</b>
<b>Papa termozgrzewalna modyfikowana SBS wierzchniego krycia Szybki Syntan</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- grubość papy: 5,2 mm</li><li>- maksymalna siła rozciągająca wzdłuż: 1000 N/5cm</li><li>- maksymalna siła rozciągająca w poprzek: 800 N/5cm</li><li>- giętkość w niskich temperaturach: do -25°C</li><li>- odporność na spływanie: 105°C</li></ul>
<b>Roztwór asfaltowy do gruntowania</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- lepkość, czas wypływu, kubek nr 4: 54-66 s</li><li>- zawartość wody: <math>\leq 0,5\%</math> (m/m)</li><li>- temperatura zapłonu: <math>\geq 31-40^{\circ}\text{C}</math></li><li>- czas wysychania: <math>\leq 6</math> h</li></ul>