

KARTA TECHNICZNA WYROBU

LEMBIT SUPER W-PYE200 S47 SBS

NAZWA PAPY	LEMBIT SUPER W-PYE200 S47 SBS wg. PN-EN 13707+A2/2009 papa asfaltowa zgrzewalna z dodatkiem modyfikatora SBS wierzchniego krycia na włókninie poliestrowej
ZASTOSOWANIE	papa przeznaczona jest do wykonywania wierzchniej warstwy wielowarstwowych pokryć dachowych przy wykonywaniu nowych i renowacji starych pokryć dachowych. Można stosować na wszelkiego rodzaju konstrukcjach dachowych!
SKŁAD PAPY 1.Wkładka 2.Masa powłokowa	włóknina poliestrowa o gramaturze 150 g/m ² asfalt modyfikowany SBS
DANE TECHNICZNE 3.Odporność na sztuczne starzenie 4. Wodoszczelność 5.Prostoliniowość 5.Gramatura wkładki nośnej 6.Odporność na sptywanie 7.Odporność na niską temp. 8.Właściwości przy rozciąganiu 10.Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej 11. Reakcja na ogień 12.Przyczepność posypki	giętkość po starzeniu -6°C+/-1°C;odporność na sptywanie po starzeniu(przemieszczenie masy nie większe niż 2mm) w temp. 90°C +/-10°C odporność na ciśnienie 10 kPa odchyłka od prostoliniowości nie większa niż 10mm na długości lub proporcjonalnie dla innych długości włóknina poliestrowa o gramaturze 150g/m ² przemieszczenie masy nie większe niż 2mm w temperaturze +100°C Brak rys i pęknięć w temperaturze -12°C Maksymalna siła rozciągająca : wzdłuż 750 N ; w poprzek 550N wzdłuż 50% +/-15%; w poprzek 55% +/-15%
MONTAŻ	zgrzewanie
WYMIARY ROLKI 13. Ilość papy w rolce 14. Grubość 15.Szerokość 16.Stabilność wymiarów 17.Gramatura wyrobu gotowego 18.Ilość papy na palecie 19.Waga papy na palecie	5,0 m ² 4,7 mm +/-5% 1,0m nie więcej niż 0,5% 6000g/m ² +/-150g/m ² 120 m ² 694kg

GWARANCJA MATERIAŁOWA DO 10 LAT