

KARTA TECHNICZNA WYROBU

EUROBIT PLUS+ V60 S37

NAZWA PAPY	EUROBIT PLUS+ V60 S37 wg. PN-EN 13707+A2/2009 papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia na welonie z włókien szklanych
ZASTOSOWANIE	papa przeznaczona jest do wykonywania wierzchniej warstwy wielowarstwowych pokryć dachowych przy wykonywaniu nowych i renowacji starych pokryć dachowych na podłożach sztywnych tj. dachach stabilnych wymiarowo, nie podlegających drganiom i osiadaniu oraz w renowacji starych pokryć. Nie stosować w izolacjach narażonych na działanie czynników mechanicznych!
SKŁAD PAPY 1. Wkładka 2. Masa powłokowa	welon szklany asfalt oksydowany
DANE TECHNICZNE 3. Prostoliniowość 4. Wodoszczelność 5. Odporność na sptywanie w podwyższonej temperaturze 6. Giętkość w niskiej temperaturze 7. Maksymalna siła rozciągająca 8. Wydłużenie 9. Przyczepność posypki 10. Klasyfikacja ogniowa 11. Przenikanie pary wodnej 12. Odporność na sztuczne starzenie	odchyłka od prostoliniowości nie większa niż 15mm na 7,5m długości lub proporcjonalnie dla innych długości odporna na ciśnienie 10 kPa minimum +70°C 0°C Wzdłuż 350 (+/-200) N50mm ; w poprzek 250 (+/-200) N50mm Wzdłuż 6% (+/- 4%) ; w poprzek 4% (+/-4%) ubytek masy posypki nie więcej niż 15 (+/-15%) klasa E U = 20 000 niedopuszczalne sptywanie w temperaturze mniejszej lub równej + 80 °C
MONTAŻ	zgrzewanie
WYMIARY ROLKI 11. Ilość papy w rolce 12. Grubość 13. Szerokość 14. Ilość papy na palecie 15. Waga papy na palecie	7,5 m ² 3,7 mm +/- 0,20mm 1,0m 150 m ² 840 kg

GWARANCJA MATERIAŁOWA 3 lata

Wydanie z dnia 24.10.2013