

KARTA TECHNICZNA

MŁODY WERNER

PYE PV 200 S 47

Nr katalogowy	52
Opis	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia, modyfikowana SBS, na osnowie z włókniny poliestrowej
Zastosowanie	Warstwa wierzchnia wielowarstwowych wodochronnych pokryć dachowych
Skład	<ul style="list-style-type: none"> 1. Warstwa powłokowa 2. Osnowa 3. Wykończenie warstwy górnej 4. Wykończenie warstwy dolnej asfalt modyfikowany SBS włóknina poliestrowa o gramaturze min. 200 g/m ² gruboziarnista posypka mineralna folia z tworzywa sztucznego
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none"> 1. Wodoszczelność 2. Odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze 3. Giętkość w niskiej temperaturze 4. Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu <ul style="list-style-type: none"> maksymalna siła rozciągająca - kierunek wzdłuż 800 N/50 mm - kierunek w poprzek 600 N/50 mm 5. Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu <ul style="list-style-type: none"> wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej - kierunek wzdłuż 45% - kierunek w poprzek 50% 6. Klasyfikacja ogniowa klasa E
Wymiary rolki	<ul style="list-style-type: none"> 1. Długość 2. Szerokość 3. Szerokość zakładki 4. Grubość arkusza w warstwie z posypką gruboziarnistą nie mniej niż 6 m nie mniej niż 1 m 8 cm 4,7 mm ± 0,2 mm

Zintegrowany System Zarządzania



WERNER JANIKOWO Sp. z o.o.

Zakład Produkcyjny Kęszyca Leśna 2, 66-300 Międzyrzecz, tel. 095 742 74 00, fax 095 742 74 06

Szczegółowe informacje i wytyczne układania papy na stronie

www.wernerpapa.pl