

KARTA TECHNICZNA

DOBRY WERNER

V 60 S 42

Nr katalogowy	71
Opis	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia, niemodyfikowana, na osnowie z welonu szklanego
Zastosowanie	Warstwa wierzchnia wielowarstwowych wodochronnych pokryć dachowych
Skład 1. Warstwa powłokowa 2. Osnowa 3. Wykończenie warstwy górnej 4. Wykończenie warstwy dolnej	asfalt utleniony welon szklany o gramaturze min. 55 g/m ² gruboziarnista posypka mineralna folia z tworzywa sztucznego
Dane techniczne 1. Wodoszczelność 2. Odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze 3. Giętkość w niskiej temperaturze 4. Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu maksymalna siła rozciągająca - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek 5. Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek 6. Klasyfikacja ogniowa	wodoszczelna przy ciśnieniu 10 kPa ≥ 70°C ≤ 0°C 400 N/50 mm 200 N/50 mm 4% 4% klasa E
Wymiary rolki 1. Długość 2. Szerokość 3. Szerokość zakładki 4. Grubość arkusza w warstwie z posypką gruboziarnistą	nie mniej niż 7,5 m nie mniej niż 1 m 8 cm 4,2 mm ± 10%

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