



ONDULINE POLSKA SP. Z O.O.  
UL. WOJSKA POLSKIEGO 3  
39 - 300 MIELEC  
POLSKA (POLAND)  
14  
DoP 06-002 2016-12-12

PN-EN 534+A1: 2010  
FALISTE PŁYTY BITUMICZNE KATEGORIA S  
(ZASTOSOWANIE: POKRYCIE DACHÓW I ELEWACJI BUDYNKÓW)  
CORRUGATED BITUMEN SHEETS CATEGORY S  
(ZUR DACHEINDECKUNG UND ZUR WANDVERKLEIDUNG)

NUMER JEDNOSTKI NOTYFIKOWANEJ:  
(NOTIFIZIERTE STELLE): **1488**

|  |  |
|--|--|
| <b>ZGINANIE POD OBCIĄŻENIEM SKIEROWANYM W DÓŁ</b><br>(BIEGUNG UNTER ABWÄRTSLAST):  | <b>&gt;700 N/m<sup>2</sup></b>                             |
| <b>ODPORNOŚĆ NA UDERZENIE</b><br>(SCHLAFESTIGKEIT):  | <b>250 mm</b>  |
| <b>SIŁA ROZDZIERAJĄCA</b><br>(REIßFESTIGKEIT):   | <b>&gt;150N</b>  |
| <b>PRZESIAKLIWOŚĆ</b><br>(WASSERDURCHLÄSSIGKEIT):  | <b>Spełnia<br/>(bestanden)</b>                             |
| <b>SIŁA ROZDZIERAJĄCA PO DZIAŁANIU STARZENIA W WYNIKU ZAMRAŻANIA<br/>/ROZMRAŻANIA</b><br>(REIßFESTIGKEIT NACH FROST- BZW. TAUALTERUNGSPROZESS):    | <b>&gt;150N</b>  |
| <b>PRZESIAKLIWOŚĆ PO DZIAŁANIU STARZENIA W WYNIKU ZAMRAŻANIA<br/>/ROZMRAŻANIA</b><br>(WASSERDURCHLÄSSIGKEIT NACH FROST- BZW. TAUALTERUNGSPROZESS): | <b>Spełnia<br/>(bestanden)</b>                             |
| <b>WSPÓŁCZYNNIK ROZSZERZALNOŚCI CIEPLNEJ</b><br>(WÄRMEKOEFFIZIENT):  | <b><math>\alpha &lt; 100 \times 10^{-6}</math><br/>1/K</b> |
| <b>REAKCJA NA OGIĘĆ</b><br>(BRANDVERHALTEN):   | <b>E</b>   |
| <b>ODDZIAŁYWANIE OGNIA ZEWNĘTRZNEGO</b><br>(VERHALTEN BEI EINEM BRAND VON AUßEN):  | <b>F</b>   |