

| DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH | | |
|---|---|--|
| Numer referencyjny : BÄRENHAUT V60 Al S4 artykuł nr 0370 | | |
| Data : 11.03.2015 Wersja 1 | | |
| Papa bitumiczna z wkładką nośną do uszczelnień dachu i budowlanych | | |
| MOGAT-Werke Adolf Böving GmbH Ingelheimstraße 2 55120 Mainz | | |
| DIN EN 13969:2007, DIN EN 13707:2004 + A2:2009 | | |
| Zaświadczenie o zgodności z zakładową kontrolą jakości i badaniem typu 0958-CPD-DK005/1 System oceny i kontroli właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: System 2+ | | |
| Właściwości produktu | Wymagania | |
| Odporność na ogień zewnętrzny ^{a)} | b.u. | |
| Reakcja na ogień | E wg DIN 13501-1 | |
| Wodoszczelność metoda B | spełnia | |
| Wytrzymałość na rozciąganie: | - | |
| Maksymalna siła rozciągania wzdłuż (N/50 mm) | ≥ 400 | |
| Maksymalna siła rozciągania w poprzek (N/50 mm) | ≥ 300 | |
| Rozciąganie przy maks. sile zrywającej wzdłuż (%) | 2 | |
| Rozciąganie przy maks. sile zrywającej w poprzek (%) | 2 | |
| Odporność na przerastanie korzeni | b.u. | |
| Odporność na statyczne obciążenie metoda A (kg) | b.u. | |
| Odporność na obciążenie udarowe metoda A (mm) | b.u. | |
| Odporność na dalsze rozrywanie wzdłuż (N) | b.u. | |
| Odporność na dalsze rozrywanie w poprzek (N) | b.u. | |
| Wytrzymałość spoiny: | - | |
| Odporność na łuszczenie wzdłuż (N/50 mm) | b.u. | |
| Odporność na łuszczenie w poprzek (N/50 mm) | b.u. | |
| Odporność na ścinanie wzdłuż (N/50 mm) | b.u. | |
| Odporność na ścinanie w poprzek (N/50 mm) | b.u. | |
| Sztuczne starzenie | | |
| Wärmestandfestigkeit nach thermischer Alterung (°C) | b.u. | |
| Kaltbiegeverhalten nach thermischer Alterung (°C) | b.u. | |
| Kaltbiegeverhalten (°C) | 0 | |
| Substancje niebezpieczne ^{b), c)} | wymagania spełnione, patrz 5.3 EN 13707 | |

¹⁾ b.u. = brak ustaleń

^{a)} Określenie zachowania się papy w przypadku ognia zewnętrznego jest objęte badaniem systemu, na które mogą wpływać komponenty systemu, które nie są wytwarzane lub dystrybuowane przez MOGAT-Werke A. Böving GmbH, dlatego nie może być podana właściwość użytkowa pojedynczego produktu.

^{b)} Produkt nie zawiera azbestu i smoły

^{c)} Ponieważ nie istnieje europejska metoda testowania na wymywanie produktów, nie może być złożona żadna deklaracja.

Podpisano za producenta i w imieniu producenta:

Oskar Karl, kierownik zakładu

Mainz, dnia 11.03.2015

 **MOGAT-Werke**
Adolf Böving GmbH
Ingelheimstraße 2
55120 Mainz