

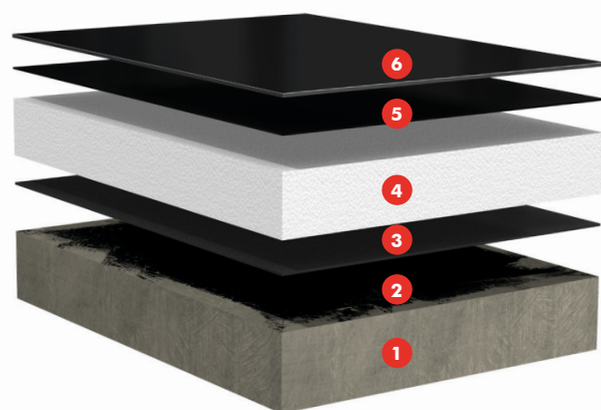
## Systemaufbau ISOFLAMM<sup>®</sup> frei bewittert K3 Warmdach mit EPS auf Betonuntergrund

ISOFLAMM<sup>®</sup> PS 5 ist durch seine spezielle Zusammensetzung auch ohne Oberflächenschutz langfristig UV-beständig und dimensionsstabil.

Aufgrund der hohen Wärmestandfestigkeit kann ISOFLAMM<sup>®</sup> PS 5 auch im Hochsommer problemlos verarbeitet und begangen werden. Darüber hinaus ist ISOFLAMM<sup>®</sup> PS 5 auch hagelsicher mit der Klasse HW 6 (echter Eiskugelttest).

Mit der bautechnischen Zulassung BTZ-0016 des OIB darf ISOFLAMM<sup>®</sup> PS 5 einlagig gemäß K3 der ÖNORM B 3691 verlegt werden.

ISO-BE-WD-EPS-K3



Symboldarstellung

- 6 2. Abdichtungslage 5 1. Abdichtungslage  
4 Dämmung 3 Dampfsperre 2 Voranstrich 1 Decke

- |   |                            |  |
|---|----------------------------|--|
| 6 | <b>2. Abdichtungslage:</b> | ISOFLAMM <sup>®</sup> PS 5   |
| 5 | <b>1. Abdichtungslage:</b> | ISOFLAMM <sup>®</sup> KSU 4 (gemäß Vorgabe geklebt/mechanisch befestigt) |
| 4 | <b>Dämmung:</b>            | EPS W25  |
| 3 | <b>Dampfsperre:</b>        | ISOFLAMM <sup>®</sup> E-ALGV 45  |
| 2 | <b>Voranstrich:</b>        | ISOFLAMM <sup>®</sup> Bit "f" Rapid                                      |
| 1 | <b>Decke:</b>              | Beton  |