

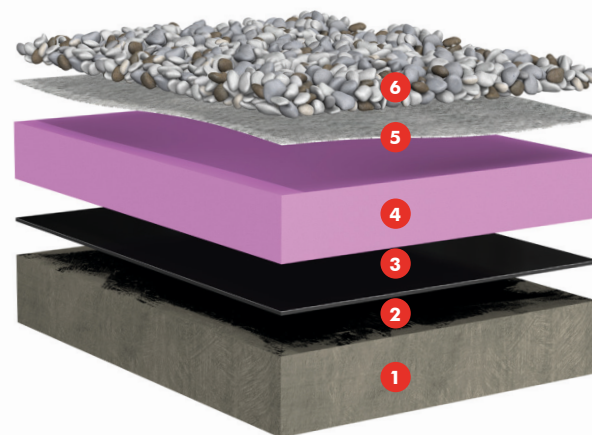
Systemaufbau ISOFLAMM[®] bekiest K3 Umkehrdach mit XPS auf Betonuntergrund

ISOFLAMM[®] PS 5 ist durch seine spezielle Zusammensetzung auch ohne Oberflächenschutz langfristig UV-beständig und dimensionsstabil.

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

Mit der bautechnischen Zulassung BTZ-0016 des OIB darf ISOFLAMM[®] PS 5 einlagig gemäß K3 der ÖNORM B 3691 verlegt werden.

ISO-BE-UD-XPS-K3



Symboldarstellung

- 6 Oberflächenschutz
- 5 Trennvlies
- 4 Dämmung
- 3 Abdichtungslage
- 2 Voranstrich
- 1 Decke

- 6 **Oberflächenschutz:** Kies 16/32
- 5 **Trennvlies:** AustroFelt[®] VLF 110
- 4 **Dämmung:** XPS (geschlossenzellig)
- 3 **Abdichtungslage:** ISOFLAMM[®] PS 5
- 2 **Voranstrich:** ISOFLAMM[®] Bit "f" Rapid
- 1 **Decke:** Beton