

Umodan® PE 3

höchste Qualität mit bauaufsichtlicher Zulassung
P-5301/982/11-MPA BS • CE 0761-CPD-0167

feuchtigkeits- und
radondicht!

Leicht zu
verarbeiten – egal
zu welcher
Jahreszeit!

Dicke:	0,17 mm
sD-Wert:	>1.500 m
Brandklasse:	E
Verpackungseinheit:	50 qm/Rolle
Gewicht:	ca. 12 kg/Rolle
pro Palette:	32 Rollen → 1600 qm
geprüft nach:	DIN EN 13967 DIN EN 13984 DIN 18195/4
bauaufsichtl. Zulassung:	JA

Verarbeitung

- **Umodan® PE3** ausrollen und an den Längsnähten ca. 5 cm breit überlappen lassen.
Sollte der Untergrund sehr uneben sein, muss die Folie durch vorhergehendes Verlegen unseres **Wikafloor-Schutzvlieses** vor Beschädigungen geschützt werden.
- Die Verschweißung der Bahnen untereinander, sowie mit eventuell vorhandenen Bitumenbahnen, erfolgt mittels eines Warmluftgeräts oder offener Flamme. (Als Alternative zum Verschweißen steht Ihnen unser **Umodan® SK Montageband** zur Verfügung. So kann die Folie schnell und gefahrenlos verklebt werden, ohne dabei die Dichtigkeit zu vernachlässigen.)
Sobald sich die Kunststoffschicht sichtbar verflüssigt, werden die Folien angedrückt und angerieben, damit eine untrennbare dampf- und feuchtigkeitsdichte Sperrlage entsteht.
Mit dem gleichen Verfahren bearbeiten Sie Kopfstöße und Quernähte.
Hierbei ist zwingend darauf zu achten das, besonders an Putzflächen, keinerlei Feuchtigkeitsbrücken entstehen können.
- Für Anschlüsse an Durchdringungen formen Sie aus der Umodan® PE3 eine Manschette, die Sie fest mit der darunterliegenden Abdichtungsbahn verschweißen.
Zum Anschluss an aufgehende Bauteile führen Sie die Bahn am Bauteil hoch und verkleben Sie, mit Hilfe des „**Murexin Spezialklebstoffes X-Bond MS K88 Express**“ fest am entsprechenden Bauteil.

Bevor Sie nun mit dem weiteren Schichtaufbau beginnen, führen Sie bitte eine Sichtprüfung durch, um eventuelle Schäden durch Nacharbeit beseitigen zu können.

*Anfassen wäre
jetzt toll?!*

Rufen Sie uns einfach
an, wir schicken
Ihnen gerne ein
Handmuster zu!



Tel 0841-981 752 80 • Fax 0841-981 752 84
info@wikagmbh.de