

Umodan® ESP

Spezialfolie für den Einsatz als Schrenzlage/Estrichpapier

dreischichtiger
Aufbau

baubiologisch
empfehlenswert

leicht
verschweißbar

Dicke	Ca. 0,15 mm
Gewicht	Ca. 100 g/m ² → 13 kg/Rolle
sD-Wert	13 m (± 10%)
Beständig gegen	Öl, Fett, Lösungsmittel, Basen, Ketone, Alkohol, Ester und Bitumen
Durchfeuchtungswiderstand	Wassersäule 200mm → 120 Std., keine Durchfeuchtung
Verpackungseinheit	<u>Rolle:</u> 1,30 m Breite / 100 lfm → 130m ² <u>Palette:</u> 40 Rollen → 520m ²

Einsatzgebiete:

- als Dämmstoffabdeckung**
Umodan® ESP ist als Dämmstoffabdeckung für alle gängigen Dämmstoffe einsetzbar.
- als Trennlage unterhalb des Estrichs**
Umodan® ESP nimmt keine Feuchtigkeit auf und verhindert durch eine gute Gleitfähigkeit das Entstehen von Lufteinschlüssen.
Umodan® ESP eignet sich für alle Estrich-Arten, egal ob Zement-, Fließ- oder Trockenestrich.
- Als Dampfbremse gegen Baurestfeuchte**
Dieses Produkt kann sowohl als Dampfbremse, als auch bei hohem Dampfdruck unterhalb des Estrichs, unter Verwendung von dampfdichten Belägen, eingesetzt werden.

Verarbeitung:

- **Umodan® ESP** ausrollen und die einzelnen Bahnen 5-10 cm breit überlappen lassen.
Bei Bedarf kann die Folie mit einem Heißluftfön verschweißt werden.
- An aufgehen Bauteilen wird die Folie wannenförmig hochgezogen.
- Bei Verwendung in Wandkonstruktionen wird die **Umodan® ESP** aufgetackert oder aufgenagelt (glatte Durchdringungen schließen aufgrund des in der Folie vorhandenen Kunststoffes dicht ab.)

Eine Verschweißung mit weiteren PE-beschichteten Produkten der Firma WIKA ist ebenfalls möglich.

*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