



van Beek
E P D M

Lösch- und Schmutzwasserspei- cherung

VB-EPDM-Membranen für Lösch-, Sprinkler- und Schmutzwasserbecken.

Innenbecken zur Verwendung als Sprinkler-, Lösch- und sogar Schmutzwasserspeicherung lassen sich mit VB-EPDM-Membranen hervorragend wasserdicht machen. Diese werden vollständig dreidimensional nach Maß gefertigt. Dadurch entfällt die Notwendigkeit der Herstellung von Nahtverbindungen vor Ort. Das Risiko von Fehlern und somit auch Lecks wird auf ein Minimum beschränkt.



VB-EPDM-Membranen spielen eine wichtige Rolle, wenn es darum geht, diese Becken wasserdicht zu machen. Da es sich oft um Innenbecken handelt, kommt der Wasserdichtigkeit eine noch größere Bedeutung zu.

Vor Platzierung der VB-EPDM-Membranen sollte ein Schutzvlies unter diesen angebracht werden.

Die VB-EPDM-Membranen werden mit Blindüberlappungen an den Seitenwänden befestigt. Je nach Höhe dieser Wände werden die Blindüberlappungen darüber verteilt.



VB-EPDM-Membranen bestehen aus Kautschukfolie von europäischer Spitzenqualität. Diese entstehen durch maßgeschneiderte Vulkanisation von EPDM-Folienbahnen und sind in verschiedenen Stärken lieferbar. Das Ergebnis sind nahtlose, homogene VB-EPDM-Membranen, die den Anforderungen exakt entsprechen. Jede Membran wird mit einem entsprechenden Zertifikat und Montageinstruktionen bei Ihnen abgeliefert. VB-EPDM-Kautschuk hat einen sehr günstigen Umweltbelastungsfaktor und ist ökologisch verantwortungsvoll. Die Auswirkungen auf die Umwelt während des gesamten



Van Beek EPDM BV liefert seit 1972 maßgeschneiderte Produkte aus EPDM-Kautschuk und kennt die strengen Anforderungen, die an nachhaltige Dichtungen gestellt werden, wie kein anderer.



Van Beek EPDM BV
Nieuwe Weideweg 5
NL-6121 PD Born
order@vbbv.com
www.vbbv.com

