









Enkadrain® Multifunktionsmatten im Hochbau

ohne Schutz gegen Erschütterungen und Körperschall			mit Schutz gegen Erschütterungen und Körperschall		
	<p>Enkadrain® B10</p> <p>MLV crb</p> <p>GRÜNDACH (intensiv) TIEFGARAGENDECKE GRUNDMAUER STÜTZMAUER</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dicke 10 mm • Horizontale Entwässerung intensiv begrünter Dächer und Tiefgaragen mit Überdeckungen von 0,3–1 m • Vertikale Entwässerung für hinterfüllte Grund- und Stützmauern bis 6 m Höhe • dampfdiffusionsoffen 		<p>Enkadrain® 5006</p> <p>MLV crb</p> <p>BALKON LOGGIA TERRASSE PARKDECK</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dicke 6 mm • Entspannungs- und Abkopplungsschicht unter Druckverteiplatten und Fahrbeläge von Tiefgaragen und Parkdecks • direkt unter Beton oder zusammen mit PET-Vlies 300 direkt unter Asphalt einsetzbar • Drainage und Trittschallabkopplung ($\Delta Lw=32$ dB) auf Terrassen und Balkonen • dampfdiffusionsoffen
	<p>Enkadrain® ECO</p> <p>MLV crb</p> <p>GRÜNDACH (intensiv) TIEFGARAGENDECKE GRUNDMAUER STÜTZMAUER</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dicke 20 mm • Horizontale Entwässerung intensiv begrünter Dächer und Tiefgaragen mit Überdeckungen von 1–2 m • Vertikale Entwässerung für hinterfüllte Grund- und Stützmauern bis 6 m Höhe • dampfdiffusionsoffen 		<p>Enkadrain® TP</p> <p>MLV crb</p> <p>BALKON LOGGIA TERRASSE PARKDECK</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dicke 10 mm • Entspannungs- und Abkopplungsschicht unter Druckverteiplatten von Tiefgaragen und Parkdecks • direkt unter Beton einsetzbar • Drainage und Trittschallabkopplung ($\Delta Lw=38$ dB) auf Terrassen und Dächern mit Splitt und Plattenbelägen • dampfdiffusionsoffen
	<p>Enkadrain® WS-3D</p> <p>MLV crb</p> <p>GRÜNDACH (extensiv) GRÜNDACH (intensiv)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dicke 20 mm • Extensiv begrünte Dächer • Intensiv begrünte Dächer mit Überdeckung bis 0,3 m • dampfdiffusionsoffen 		<p>Enkadrain® ST</p> <p>MLV crb</p> <p>ERDBERÜHRTE WAND STÜTZMAUER</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dicke 20 mm • Drainage für hinterfüllte Grund- und Stützmauern von 6–15 m Höhe • Elastische Entkopplung von vertikalen Bauteilen zur Dämpfung von Erschütterungen aus Bahn-, Tram- oder Schwerverkehr • Je nach Anforderung und Einbautiefe auch mehrlagiges Verlegen möglich • dampfdiffusionsoffen
	<p>Enkadrain® CKL 20</p> <p>MLV crb</p> <p>BAUGRUBEN STÜTZMAUER</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dicke 20 mm • Mit betonierdichter Schicht • Entwässerung und verlorene Schalung, direkt auf die Hangsicherung oder Baugrubenwand aufgebracht • Hohe Flexibilität, kann auch auf unebenem Untergrund verlegt werden 		<p>Enkadrain® CK 20</p> <p>MLV crb</p> <p>BAUGRUBEN STÜTZMAUER</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dicke 20 mm • Mit betonierdichter Schicht • Drainage und verlorene Schalung, direkt auf die Baugrubenwand aufgebracht • Elastische Entkopplung von vertikalen Bauteilen zur Dämpfung von Erschütterungen aus Bahn-, Tram- oder Schwerverkehr • Hohe Flexibilität, kann auch auf unebenem Untergrund verlegt werden