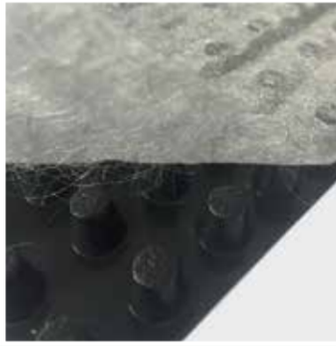
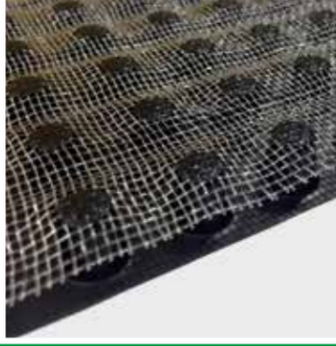
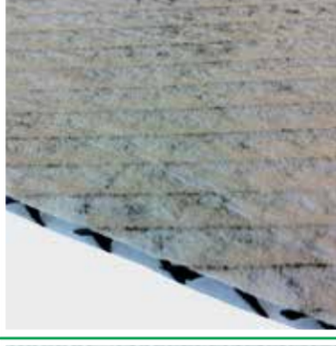


Drainagematten im Garten- und Landschaftsbau

	<p>Enkadrain® WS-3D</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>Iso-Drain® 10 Vlies</p> <p>TERRASSE TIEFGARAGENDECKE GRUND-/STÜTZMAUER</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dicke 10 mm • Terrassen, Tiefgaragendecken mit begrünten und leicht befahrenen Flächen (Schottertragschicht), Grund- und Stützmauern • Druckfestigkeit 400 kN/m² • unter Splitt mit Beton- bzw. Verbundsteinflächen, sofern der Splitt sauber ist
	<p>Enkadrain® B10</p> <p>GRÜNDACH (intensiv) TIEFGARAGENDECKE GRUND-/STÜTZMAUER</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dicke 10 mm • Intensiv begrünte Dächer und Tiefgaragendecken, mit Überdeckung 0,3–2 m, Grund- und Stützmauern bis 6 m Höhe • dampfdiffusionsoffen 		<p>Iso-Drain® 10 Gitter</p> <p>TERRASSE TIEFGARAGENDECKE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dicke 10 mm • Terrassen, Tiefgaragendecken mit leicht befahrenen Flächen (Schottertragschicht) • Druckfestigkeit 420 kN/m² • unter Splitt mit Beton- bzw. Verbundsteinflächen, insbesondere wenn der Splitt verschmutzt ist
	<p>Enkadrain® ECO</p> <p>GRÜNDACH (intensiv) TIEFGARAGENDECKE GRUND-/STÜTZMAUER</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dicke 20 mm • intensiv begrünte Dächer und Tiefgaragendecken, mit Überdeckung 0,3–2 m, Grund- und Stützmauern bis 6 m Höhe • dampfdiffusionsoffen 		<p>Iso-Drain® 10 Vlies 1000</p> <p>TIEFGARAGENDECKE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dicke 10 mm • Tiefgaragendecken mit schwer befahrenen Flächen und Parkdecks • Druckfestigkeit 1000 kN/m² • unter zu verdichtende Tragschichten
	<p>Enkadrain® 5006</p> <p>BALKON 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 (ΔL_w bis 32 dB) auf Terrassen und Balkonen • dampfdiffusionsoffen 		<p>Terram® 1E1</p> <p>TIEFGARAGENDECKE GRUND-/STÜTZMAUER</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dicke 8 mm • Druckfeste Drainage- und Entkopplungsmatte auf Tiefgaragendecken mit schwerem Verkehr • unter Druckverteiplatten und zu verdichtende gemischtkörnige Tragschichten • direkt unter Beton einsetzbar • dampfdiffusionsoffen
	<p>Enkadrain® TP</p> <p>BALKON TERRASSE PARKDECK</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dicke 10 mm • Entspannungs- und Abkopplungsschicht unter Druckverteiplatten von Tiefgaragen und Parkdecks • Drainage und Trittschallabkopplung (ΔL_w bis 38 dB) auf Terrassen und Decken im Hochbau • dampfdiffusionsoffen 		<p>SK-Drain® G 17</p> <p>TERRASSE TIEFGARAGENDECKE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dicke 17 mm • hochwertige Drainage für begangene und befahrene Aufbauten von Terrassen, Tiefgaragendecken • für verschiedenste Tragschichten und Bettungen • Druckfestigkeit 450 kN/m² • dampfdiffusionsoffen