



## KUTTER PLAY & FUN FALLSCHUTZ

Immer mehr Schulen im Süden Deutschlands bieten Ganztageskonzepte an, so auch die Grundschule Gröbenzell bei München. Dort erhielt der gesamte Außenbereich ein neues, zu Spiel und Bewegung motivierendes Gesicht. Die Formensprache nimmt die locker rechtwinklige Anordnung der Anlage auf. Zusätzlich zu Allwetter-Sportplatz und Laufbahn wurde ein intensiv bespielbarer Outdoor-Bereich geplant. Für die Kletterwand und die modellierten Spielhügel kam nur ein wasserdurchlässiger Fallschutz in Frage. Denn sämtliches Regenwasser soll auf dem Grundstück versickern.

Der Sportanlagen- und Landschaftsbauer Hermann Kutter GmbH & Co. KG setzte diese Pläne um. Mit dem firmeneigenen, wasserdurchlässigen Fallschutzbelag Play & Fun konnte das Unternehmen alle Arbeiten aus einer Hand bieten. Der fugenlose Einbau des pflegeleichten Fallschutzes erfolgte vierfarbig und gemäß DIN EN 1177.

Die Kletterwand sichert eine hochelastische Tragschicht aus EDPM-Gummigranulat ab. Die Hügel dagegen sind mit einer gebundenen Tragschicht aus Drainbeton modelliert, die keine Verformung erlaubt. Mit einer erhöhten Schichtdicke von 20 mm federt der Fallschutzbelag Kutter Play & Fun Stürze aus bis zu 3 m Höhe zuverlässig ab. Bislang größtes Projekt in der Geschichte der Kutter Play & Fun-Fallschutzbeläge ist das Legoland Günzburg.