



ARENA[®]
PFLASTER

SPALATIN-SCHULE IN SPALT

ARENA[®] | ARENA[®] BEL CANTE PFLASTERPLATTEN



Transformation des Schulhofs: Mehr Platz zum Spielen und Lernen

Die Fugen des Pflasterbelags ARENA® und ARENA® BEL CANTE gewährleisten die Entsiegelung großer Flächen und beleben durch ihre organische Form optisch den Platz.

Ein offener Platz für Kinder und Jugendliche

Ein Schulhof mit vielen Sitzgelegenheiten, blühenden Pflanzen und ohne Autos – darüber können sich die Schüler der Spalatin-Schule im bayerischen Spalt jetzt freuen. Die Belagsflächen sind nicht nur versickerungsfähig, sondern auch barrierefrei.

Grüne Klassenzimmer und barrierefreie Wege

An sonnigen, warmen Tagen können Lehrer und Schüler der Grund- und Mittelschule in Spalt den Unterricht ins Freie verlegen – zwei grüne Klassenzimmer machen es möglich. Wo vorher Autos im Schulhof parkten, gibt es jetzt viele Gelegenheiten zum Spielen, Toben, Sitzen, Reden – oder eben zum Lernen.

Asphaltierte Plätze und Wege, Durchgangsverkehr, voneinander getrennte Höfe, die nur durch die Schule hindurch zu erreichen waren, unattraktive Grünflächen und Höhenunterschiede, die das Erreichen der Eingänge und die Übersicht in der Pause erschwerten – das gehört an der Grund- und Mittelschule in Spalt der Vergangenheit an. Eine Besonderheit: »Der Platz ist nicht nur Pausenhof, sondern öffentlich zugänglich« sagt Landschaftsarchitektin Anke Kühn von Ermisch & Partner. Das Planungsbüro aus Roth war für die Neugestaltung der Außenanlagen zuständig.

Die Vorgaben der Stadt an die Planer umfassten die Entsiegelung der Flächen und Nachhaltigkeit durch den Erhalt des Baumbestands, die Wiederverwendung von Spielgeräten und Einbauten sowie die Entwässerung über offene Fugen und Grünflächen. Außerdem wurden barrierefreie Beläge und Zugänge gefordert.



Stadtvorgabe: Entsiegelung und Baumschutz im Fokus der Schulhofgestaltung



Zunächst einmal wurde die Höhensituation neu geordnet. Jetzt ist der Eingang zur Schule sowohl über eine Rampe am Rand der Fläche erreichbar als auch über eine großzügige Treppenanlage, die das Gelände terrassiert und mit Sitzmauern zum Aufenthalt einlädt. Die untere Ebene ist eine großzügige Fläche mit neuen Bäumen. Für die Belagsflächen entschieden sich Bauherr und Planerin für ARENA® Pflaster in Naturgrau und die ARENA® BEL CANTE Pflasterplatten im gleichen Farbton. Die Pflasterplatten gibt es in verschiedenen Formaten, die in Kombination mit den Pflastersteinen lebendige Belagsbilder ergeben. Wie das richtungslose Pflaster lassen sich auch die Platten einfach und ohne zusätzliche Schnitte verlegen. »ARENA® war die optimale Lösung für versickerungsfähiges Pflaster,

das sich sowohl gut begehen als auch mit Fahrrädern oder Rollstühlen befahren lässt«, sagt Anke Kühn. Alle bisherigen Entwässerungseinrichtungen verschwanden – Regenwasser wird jetzt durch die Fugen und in die angrenzenden Grünflächen versickert.

Nachhaltigkeit und inklusive Gestaltung prägen die neue Schulumgebung

Die unattraktiven Restgrünflächen auf dem Gelände wichen Rasen, Blühstreifen und Staudenbeeten an den Rändern der Fläche. »Rasen auf einem Schulhof ist schwierig, weil er extrem strapaziert wird«, erklärt Anke Kühn. So sind nun die grünen Klassenzimmer von Wiesen umgeben, die Fugen des Belags aus ARENA® BEL CANTE und ARENA® wurden dort mit Rasen begrünt. Vor den Gebäuden wurden Staudenbeete angelegt und gemeinsam mit den Schülern bepflanzt. »Da die Kinder nun genug Platz auf dem Schulhof haben, kann auf den Blühflächen alles wachsen«, sagt Kühn. Die acht Großbäume auf dem Gelände, die vorher in teilweise viel zu schmalen Grünstreifen wuchsen, haben jetzt in ihren von den Belagsflächen optisch abgetrennten Baumgruben ausreichend Platz. Zusätzlich wurden sieben neue Bäume gepflanzt.

Den Schulhof, der gleichzeitig Verkehrsübungsplatz war, mussten sich die Kinder und Jugendlichen bisher mit parkenden und fahrenden Autos teilen. Der Verkehr wurde von der Fläche verbannt, die Asphaltflächen mit den Parkplätzen abgebrochen und rückgebaut. Eine große Kletterwand, die sich vorher in unmittelbarer Nachbarschaft der Parkplätze befand, ist jetzt beliebter Mittelpunkt in den Pausen.

Verbindung geschaffen: Neuer Schulhofsteg ermöglicht direkten Zugang zwischen Schulbereichen

Auf der Rückseite der Gebäude befindet sich ein weiterer Schulhof. Bisher gab es zwischen den beiden Höfen keine Verbindung – eine Böschung von rund 40° zum höher gelegenen Nachbargrundstück machte einen Durchgang unmöglich. Wer vom östlichen in den westlichen Schulbereich wollte, musste durch die Schule hindurch. Um Platz für einen Metallsteg zu schaffen, wurde ein Teil der Böschung abgetragen und das Gelände mit Mauern und Pflanzflächen abgefangen.

Grüne Klassenzimmer und barrierefreie Wege: Neugestaltung lädt zum Lernen im Freien ein



Mehr Aufenthaltsqualität



Über den gelungenen Umbau, der mit Mitteln der Städtebau-förderung finanziert wurde, freuen sich nicht nur Schüler und Lehrer, sondern auch die Verantwortlichen der Stadt Spalt: Der Versiegelungsgrad des Schulhofs ist dank des versickerungs-fähigen ARENA®-Pflasters nach der Sanierung erheblich ge-sunken, was sowohl der Umwelt als auch der Flächenbilanz zu Gute kommt.

OBJEKT	Schulhof Spalt, 91147 Spalt
PLANUNG FREIANLAGEN	Ermisch und Partner, 91154 Roth
AUSFÜHRUNG	Biedenbacher Garten- und Land-schaftsbau, 91126 Kammerstein
FERTIGSTELLUNG	2023
PRODUKT	ARENA®, Nr. 10 Naturgrau ARENA® BEL CANTE Pflasterplatten, Nr. 10 Naturgrau
PRODUKT- HERSTELLER	braun-steine GmbH



360°-Blick genießen.
QR-Code scannen und umschauen.

Drucktechnisch bedingte
Farbabweichungen vorbehalten.

braun | **steine**[®]
seit 1875

braun-steine GmbH
Hauptstraße 5-7
73340 Amstetten
Telefon 07331 / 3003-0

info@braun-steine.de
www.braun-steine.de

Garten-Ausstellungen
Hauptstraße 5-7
73340 Amstetten
Rittweg 15-17
72070 Tübingen-Hirschau

Muster-Ausstellungen
Tölzer Straße 26
82544 Egling
Im Schlatt 7
88693 Deggenhausertal
Lösmühle 2
91154 Eckersmühlen