



Beläge Strassen- und Wegbau, Plätze, Parkplätze

Grundsatz : Die oekologische Flächengestaltung mit versickerungsoffenen Naturbelägen sind Hartbelägen vorzuziehen.

In der Streusiedlung ist der Umgang mit der Topografie entscheidend für landschaftsverträgliches Bauen von Flurwegen, Hofzufahrten und Plätzen. Beim Ausbaustandard ist die Funktion der Wege zu berücksichtigen. Naturbeläge sind zu erhalten. Neue Beläge sind auf ganzjährig befahrbare Hofzufahrten oder auf sehr steile Flurwege mit besonderen Erosionsrisiken zu beschränken. Statt durchgehende Beläge ist eine Fahrbahn aus 2 Fahrspuren mit grünem Mittelstreifen zu bevorzugen. In der Landwirtschaftszone, im Sömmerungs- und BLN-Gebiet, bei Moorlandschaften, Naturschutzgebieten, Siedlungsrändern, Ortseingänge, in Kern- und Ortsbildschutzzonen, beim Kulturobjekt sind bezüglich Einpassung und Materialwahl die gestalterisch besonders hohen Anforderungen in der Planung / Ausführung umzusetzen.

	Anwendung für	Belagbezeichnung Material
	Fahrbahn, Wege <i>2 Fahrspuren Mitte begrünt</i> div. Plätze, Gartensitzplätze Parkplatz	Kiesstrasse / Chaussierung grauer Rundkies 4-8 mm öffentliche + private Plätze, Gartenanlagen, traditionelle Anwendung in historischen Anlagen
	Fahrbahn <i>2 Fahrspuren Mitte begrünt</i>	Strasse mit Fahrspuren / Beton 2 Betonfahrspuren, Breite je ≤ 60 cm, besenstrich, Mittelpartie ≥ 90 cm begrünt, Strassenränder begrünt Anwendung nur steile Strassenpartie, exponierte Kurve
	Fahrbahn, Wege <i>2 Fahrspuren Mitte begrünt</i> div. Plätze, Gartensitzplätze Parkplatz	Schotterrassen Rundkies grau 4-8 mm, begrünt, zwecks Versickerung öffentliche + private Plätze, Gartenanlagen, traditionelle Anwendung in historischen Anlagen
	Fahrbahn, Wege <i>2 Fahrspuren Mitte begrünt</i> Warenumschlagplatz Parkplatz	Bindiges Strassenkies Kalksteinschotter, Strassenkies, geschlammt, H 6-8 cm fest ausgehärtet, 10-15 Jahre, leichte Instandhaltung Herstellung ansässiger Tiefbauunternehmungen
	Fahrbahn, Wege div. Plätze, Gartensitzplätze öffentliche Plätze Parkplatz	Festkiesbelag festgebundener feiner Kiesbelag, wasserdurchlässig, Farbwahl grau, div. Farbmischungen möglich frei von Biozid, einfacher Unterhalt, Rollstuhlgängig
	Fahrbahn, Wege <i>2 Fahrspuren Mitte begrünt</i> div. Plätze Parkplatz	Rasengittersteine begrünt Typ: Bugnato Herstellung durch div. Betonwarenhersteller begrünt oder Füllung mit Kies, zwecks Versickerung
	Fahrbahn, Wege div. Plätze Parkplatz	Rasengittersteine begrünt Typ: Rasenfugen, Rasenliner Herstellung durch div. Betonwarenhersteller begrünt oder Füllung mit Kies zwecks Versickerung
	Fahrbahn Wege öffentliche Plätze Gartensitzplätze Parkplatz	Reihen- und Bogenpflasterung Quarzsandsteine, Granit, zB. Grösse 8/11 Fugenfüllung, begrünt oder mit Kalkmörtel gefüllt trad. Anwendung Ortsbildschutzzonen, histor. Anlagen
	div. Plätze öffentliche Plätze Gartensitzplätze	Zementplattenbeläge / Natursteinbeläge Gestaltung und Verwendung muss dem Ort und der Nutzung angemessen sein; Sandstein, Granite offene Fugenausbildung zwecks Versickerung