

BENITO

–Spielplatz und Sport



Projekte

PROJ-013-2022

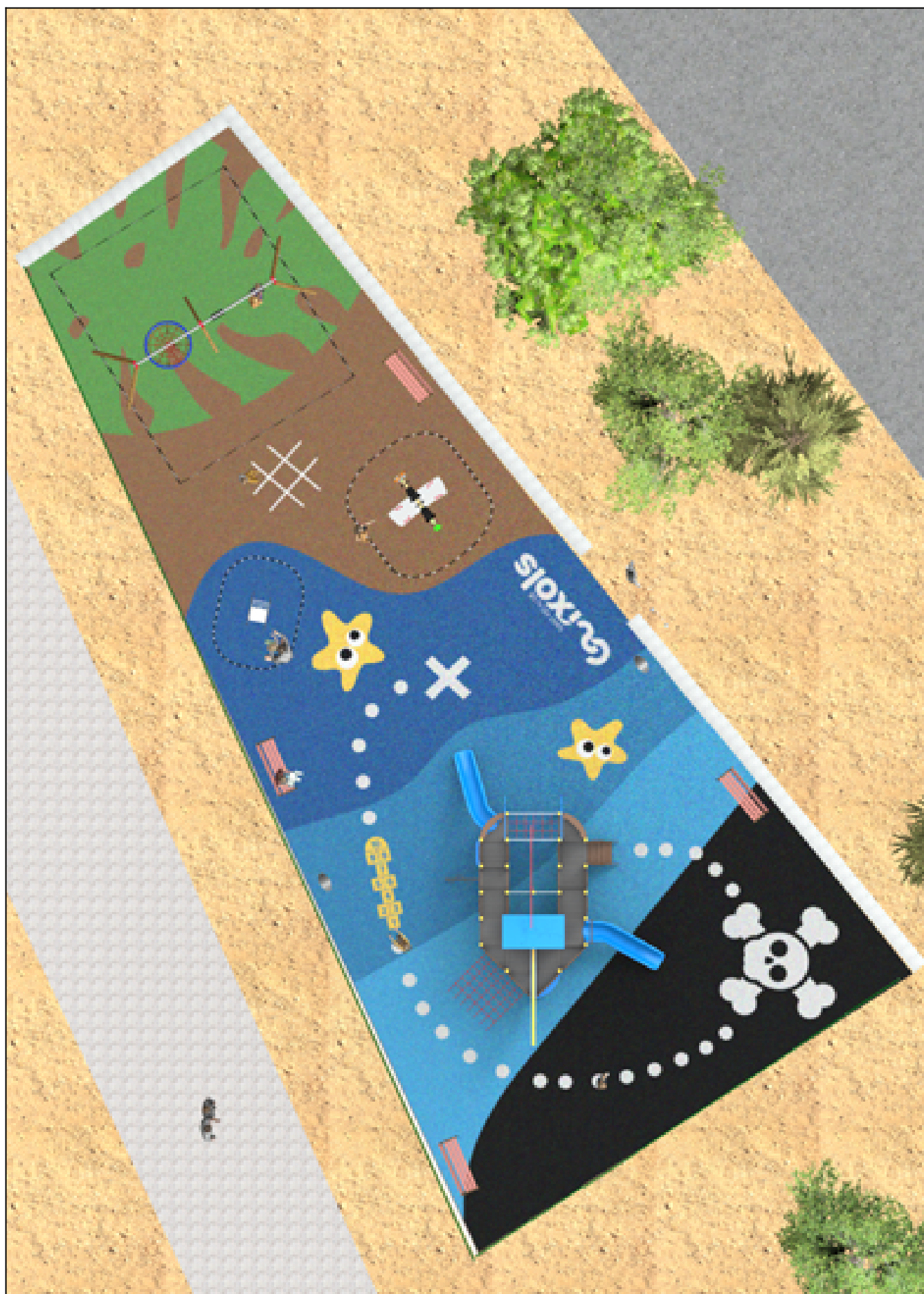
Oberfläche: 390 m²

Email: info@benito.com

Telefon: +34 93 852 1000

BENITO

-Spielplatz und Sport



BENITO
-Spielplatz und Sport



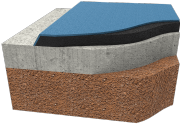




BENITO

-Spielplatz und Sport



BENITO
-Spielplatz und Sport



Produkt	Beschreibung
<p>JCC</p> 	<p>Caucho Continuo Hochwertiger, rutschfester, ungiftiger und umweltfreundlicher Gummi, RECYCELT UND RECYCELBAR. Unsere durchgehenden Gummibodenbeläge werden aus hochwertigen Materialien gemäß der aktuellen europäischen Sicherheitsnorm EN-1177 hergestellt.</p> <p>Daten Blatt JCC</p>
<p>JFS11</p> 	<p>Sky Der Nervenkitzel, ein Tandemflugzeug zu fliegen, während Freunde an den Flügeln hängen. Federn für Kinder, die Spaß machen und ihr Lernen fördern. Hergestellt aus langlebigen Materialien und zertifiziert gemäß EN1176-Vorschrift.</p> <p>Daten Blatt Zertifikat Zertifikat</p>
<p>JJMM01</p> 	<p>Barco Das Design trägt die Unterschrift von Javier Mariscal. Seine phantasievollen Skizzen und sein südländischer Stil passen hervorragend zu diesen Spielgeräten</p> <p>Daten Blatt Zertifikat Zertifikat</p>
<p>JL2311010H</p> 	<p>Combo 6 Kinderschaukeln aus verschiedenen hochwertigen Materialien. Schaukeln mit hoher Widerstandskraft und Witterungsbeständigkeit.</p> <p>Daten Blatt Zertifikat Zertifikat</p>
<p>JTEM05</p> 	<p>Perla Azul Eine thematisch gestaltete Spielanlage im maritimen Stil, die einem über mehrere Ebenen verteilten Schiff nachempfunden ist. Das Design kombiniert großformatige Seitenwände mit maritimen Grafiken, die das symbolische Spiel und die visuelle Gesamtidentität unterstreichen. Es verfügt über mehrere Zugangspunkte mittels Netzen und Klettergerüsten sowie in die Seitenwände integrierte, geschwungene Rutschen, wodurch dynamische und anregende Routen entstehen. Hergestellt aus langlebigen, wartungsarmen Materialien, garantiert es Langlebigkeit, Sicherheit und eine hohe optische Wirkung im öffentlichen Raum.</p> <p>Daten Blatt JTEM05</p>