

# ZERTIFIKAT

<b>Zertifikatinhaber</b>	<b>CONICA AG</b> <b>Industriestr. 26</b> <b>8207 Schaffhausen</b> <b>SCHWEIZ</b>
<b>Produkt</b>	Kunststoffbeläge in Sportfreianlagen
<b>Typ, Modell</b>	CONIPUR Vmax, CONIPUR M, CONIPUR MX+, CONIPUR retop CONIPUR 2LX+
<b>Prüfgrundlage(n)</b>	DIN EN 14877:2013-12 Zertifizierungsprogramm Kunststoffbeläge in Sportfreianlagen und auf Kinderspielflächen (2017-04)
<b>Konformitätszeichen</b>	
<b>Registernummer</b>	7K044
<b>Gültig bis</b>	2023-08-31
<b>Nutzungsrecht</b>	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.  Weitere Angaben siehe Anhang.

# ANHANG

Seite 1 von 2

<b>Zertifikat</b>	7K044 von 2022-08-29
<b>Technische Angaben</b>	<p>CONIPUR Vmax: Zweischichtiger Massivkunststoffbelag, wasserundurchlässig</p> <p>CONIPUR M: Mehrschichtiger Massivkunststoffbelag, wasserundurchlässig</p> <p>CONIPUR MX+: Mehrschichtiger Massivkunststoffbelag, wasserundurchlässig</p> <p>CONIPUR retop: Massivkunststoffbelag als Retop</p> <p>CONIPUR 2LX+: Zweischichtiger Massivkunststoffbelag, wasserundurchlässig</p> <p>Nutzungsschwerpunkt: Leichtathletikanlagen</p> <p>Belagstyp: E entspr. DIN EN 14877: 2013-12</p> <p>Dicke: ca. 16 mm</p>
<b>Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle</b>	<p>IST Consulting GmbH Hauptstr. 34 8264 Eschenz SCHWEIZ</p> <p>IST - Institut für Sportbodentechnik Equipagenweg 25 04416 Markkleeberg DEUTSCHLAND</p>
<b>Prüfbericht(e)</b>	<p>Nr. 8430/Kol/gl von 2015-10-07 Nr. 8431/Kol/gl von 2015-10-07 Nr. 8905/TH/GL von 2017-12-22 Bestätigung IST von 2018-08-28</p>



# ANHANG

Seite 2 von 2

**Zertifikat**

7K044 von 2022-08-29

Nr. 7424621/1 von 2021-08-12  
Bestätigung von 2022-07-12

