

# Produkt-Datenblatt

## ICOFLOR®-Bodenverfestiger

<b>Produktbeschreibung</b>	Bodenverfestiger gegen Bodenerosion. Erosionsschutz aus fein vermahlenden Meeresalgen
<b>Analyse</b>	Polymerisierte, organische Kolloide, wasserlösliches, braunes Pulver
<b>Aufwandmenge:</b>	ca. 20 g/m <sup>2</sup>
<b>Anwendungsgebiet</b>	<p>ICOFLOR®-Bodenverfestiger ist geeignet zur Fixierung von Trocken- und Nass-Ansaaten. Er wirkt als Haft- und Klebemittel gegen Bodenerosion in windexponierter Lage und auf geneigten Dächern über 10° Dachneigung.</p> <p>Der ICOFLOR®-Bodenverfestiger löst sich nach ca. 6 Monaten rückstandsfrei auf. Durch die bis dahin entwickelten Wurzeln wird der Begrünungsaufbau gegen Verwehungen geschützt.</p>
<b>Ausschreibungstext und Verlegevorschrift</b>	<p>m<sup>2</sup> ICOFLOR®-Bodenverfestiger von Icopal nach Aufbringen des kompletten Begrünungsaufbaus, einschließlich der ICOFLOR®-Sprossensaat,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– bei Windstille ausstreuen, ca. 20 g/m<sup>2</sup>,*</li> <li>– als Emulsion, ca. 300 g auf 10 l Wasser, ausreichend für ca. 15 m<sup>2</sup>, mit z. B. einer Gießkanne aufbringen.*</li> </ul> <p>Wenn der Bodenverfestiger trocken ausgestreut wird, muss die Begrünung anschließend gewässert werden.</p> <p>* Nicht zutreffendes streichen.</p>

Die Zahlenwerte sind statistisch ermittelte Herstellerwerte, die normativ zulässigen Schwankungen unterliegen.