



## Herstellereklärung Manufacturer Statement

# ASO<sup>®</sup>-Unigrund-S

Information zu umweltbezogenen Aspekten für DGNB (NBV18 / NBV15) und LEED<sup>®</sup> (v3/v4) Kriterien.  
 Hierfür werden untenstehende Produktangaben in Bezug auf die DGNB und LEED<sup>®</sup> Kriterien gemacht:

	DGNB und LEED <sup>®</sup> relevante Eigenschaften
VOC-Gehalt	Der VOC-Gehalt im gebrauchsfertigen Zustand gemäß 2004/42/EG beträgt 0 %. Der VOC-Gehalt abzüglich Wasser beträgt 0 g/l. Der zulässige Grenzwert in der Kategorie ‚Primers, Sealers and Undercoaters‘ gemäß SCAQMD Rule 1113 ist 100 g/l.
GISCODE	Das Produkt gehört zur Gruppe GISCODE: BWS 10
EMICODE	Das Produkt erfüllt die Anforderungen für den EMICODE: EC1-PLUS Die Anforderungen des AgBB-Schemas sind erfüllt. Der Formaldehydgehalt ist < 10 µg/m <sup>3</sup> nach 28 Tagen. Der Lösemittelanteil beträgt 0 % (0 g/l). Der TVOC Bereich nach 14 Tagen ist: 0,5 mg/m <sup>3</sup> und 5,0 mg/m <sup>3</sup> .
Lösemittel- und weichmacherfrei nach Vdl-RL 01	Das Produkt ist lösemittel- und weichmacherfrei gemäß Vdl-RL 01.
Brandfall	Das Produkt führt im Brandfall nicht zu ätzenden oder zersetzenden Rauchgasen.
EPD – Branchenweite generische Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Für das Produkt liegt eine industrieweite, generische Umweltproduktdeklaration vor.</a>

Information in terms of environmental issues according LEED<sup>®</sup> (v3/v4) and DGNB (NBV18 / NBV15):  
 For this purpose, below product specifications in terms of LEED<sup>®</sup> and DGNB are specified:

	DGNB and LEED <sup>®</sup> relevant properties
VOC-Content	The VOC-content is 0 %. The VOC-content less water is 0 g/l. The valid VOC-limit in the category ‚Primers, Sealers and Undercoaters‘ according to SCAQMD Rule 1113 is 100 g/l.
GISCODE	The product belongs to the group GISCODE: BWS 10
EMICODE	The product meets the requirements for EMICODE: EC1-PLUS The requirements of the AgBB scheme are fulfilled. The content of formaldehyde is < 10 µg/m <sup>3</sup> at 28 days. The content of solvent is 0 % (0 g/l). The TVOC Range after 14 days is: 0.5 mg/m <sup>3</sup> and 5.0 mg/m <sup>3</sup> .
Free of solvents and softeners according to Vdl-RL 01	The product is free of solvents and softeners according to Vdl-RL 01.
Fire Risks	The product does not lead to toxic or corrosive fumes in case of fire.
EPD – Industry-wide (generic) environmental product declaration	<a href="#">For the product exists an industry-wide (generic) environmental product declaration.</a>