



# torbo®



*Simply the most efficient.*



Die Feuchtsandstrahlssysteme vom Erfinder setzen seit über 30 Jahren weltweit Maßstäbe.



## **torbo**<sup>®</sup> Vorteile

- vielseitig einsetzbar - ob schonende oder kraftvolle Reinigung
- sparsam im Verbrauch von Wasser und Strahlmittel
- staubfreies Strahlen (bis zu 90%)
- wetterunabhängig bei Temperaturen zwischen 4°C und 50°C
- Höhenunterschiede bis zu 200 Meter sind kein Problem
- auch in EX-geschützten Bereichen einsetzbar

## **Namhafte Referenzen**

- Völkerschlachtdenkmal, Leipzig (D)
- Karlsbrücke, Prag (CZ)
- Stierkampfarena, Lissabon (P)
- Marmorkirche, Kopenhagen (DK)
- Tanklager, Cetin (TR)
- Eglise du Val de Grâce, Paris (F)
- Deutsches Museum, München (D)
- Shell-Tower, London (GB)
- U-Boot USS Michigan (USA)

## **Einsatzbereiche**

<b>Denkmal</b>	Beton	<b>Petrochemie</b>	Beschichtung	<b>Stahl</b>	Fassaden	<b>Schiffe</b>	Holz
<i>Klinker</i>	GFK	<b>Brücken</b>	<i>Kunststoff</i>	Offshore		<i>Brandschäden</i>	
<b>ATEX</b>	Windkraftträder	Asbest		<b>Graffiti</b>	Strommasten		<b>Naturstein</b>



Mehr Informationen über uns und unsere Produkte finden Sie unter [www.torbo.de](http://www.torbo.de)

**torbo ENGINEERING KEIZERS GmbH**

Einsteinstraße 11, 46325 Borken/Deutschland

Tel.: +49 (0) 2861 94 290 Fax: +49 (0) 2861 94 29 99

E-Mail: [info@torbo.de](mailto:info@torbo.de)