








**HeBoCoat®**  
**SPRAY LINE**

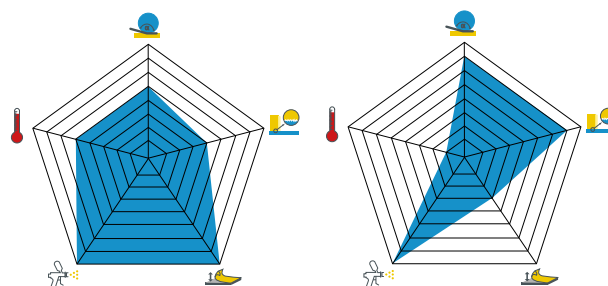
Einfach und schnell - große Wirkung  
 auf kleiner Fläche

**HeBoCoat® SPRAY LINE**, unsere leistungsstarkem Bornitrid-Produkte in Sprayform. Mit dieser Produktlinie bietet HENZE BNP schnelle Prozesshilfen für kleine Flächen. Der schnelle Griff zur Spraydose überzeugt im Produktionsprozess vor allem durch einfache Handhabung und kurze Trocknungszeiten. Aufgrund ihrer Materialeigenschaften kommen die Produkte der **HeBoCoat® SPRAY LINE** u.a. im Aluminium-Strangpressbereich für die Beschichtung von Presswerkzeugen oder in PVD-Anlagen zur Erzeugung von punktgenauen Schutzschichten zum Einsatz.

	<b>HeBoCoat® SL-E 125</b>	<b>HeBoCoat® SL-E 200</b>
<b>Basis</b>	Ethanol	Ethanol
<b>Binder</b>	SiO <sub>2</sub>	Polymer
<b>Binderbeständigkeit</b>	~ 900 °C	~ 300 °C
<b>Feststoffgehalt</b>	22,5 %	24,0 %
<b>Bornitrid</b>	12,5 %	20,0 %
<b>Farbe</b>	Weiß	Weiß
<b>Haftfähigkeit</b>	+++	+
<b>Trennwirkung</b>	++	++
<b>Schmier- / Gleitwirkung</b>	+	++
<b>Verarbeitung</b>		

+++ ausgezeichnet / ++ sehr gut / + gut

-  Trennwirkung
-  Schmierwirkung
-  Untergrundhaftung
-  Handhabung
-  Temperaturbeständigkeit des Bindersystems



Die angegebenen Werte sind typische Werkstoffkenndaten und als Richtwerte nicht zur Erstellung von Spezifikationen bestimmt. Sie unterliegen einer produktionsbedingten Toleranz und entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenveränderungen bleiben vorbehalten. Eine Verletzung von Schutzrechten Dritter ist selbst zu überprüfen und gegebenenfalls zu beseitigen.