



HeBoCoat® SPRAY LINE

Simple et rapide – une grande efficacité
sur une petite surface

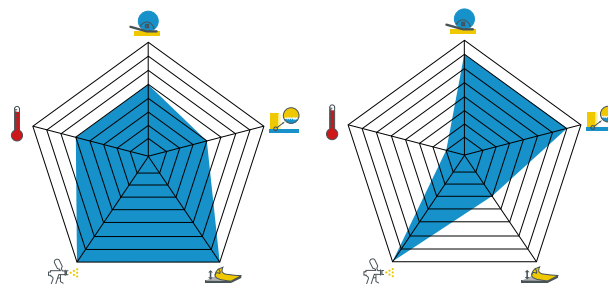
HeBoCoat® SPRAY LINE, nos produits performants à base de nitrure de bore sous forme de spray.

Avec cette gamme de produits, HENZE BNP propose une aide rapide dans les processus pour les petites surfaces. La prise en main rapide du flacon vaporisateur convainc lors du processus de production, avec une facilité de manipulation et un court temps de séchage. De par les propriétés des matériaux qui les composent, les produits au nitrure de bore de la gamme **HeBoCoat® SPRAY LINE** s'utilisent entre autres dans le domaine de l'extrudage de l'aluminium, pour servir de revêtement aux outils de pressage, ou dans les dispositifs PVD, afin d'obtenir des couches protectrices point par point.

	HeBoCoat® SL-E 125	HeBoCoat® SL-E 200
Base	Éthanol	Éthanol
Liant	SiO ₂	Polymer
Résistance du liant	~ 900 °C	~ 300 °C
Teneur en matières solides	22,5 %	24,0 %
Nitrure de bore	12,5 %	20,0 %
Couleur	Blanc	Blanc
Adhérence	+++	+
Effet séparateur	++	++
Effet lubrifiant	+	++
Application		

+++ excellent / ++ très bien / + bien

-  Effet séparateur
-  Effet lubrifiant
-  L'adhérence du support
-  Manipulation
-  Résistance à la température du système de liant



Les valeurs mentionnées constituent des indications typiques relatives au matériau et elles sont présentées à titre de référence ; elles ne sauraient servir à l'élaboration de spécifications. Elles s'inscrivent dans une plage de tolérance spécifique au produit et elles correspondent à l'état actuel de la technique. Sous réserve de modifications des données apportées suite à une évolution du produit et de la production. Il faut vérifier l'absence de violation à des droits de tiers et y remédier, le cas échéant.