

Utěšňovací lak GTV 92.00.1 pro žárové nástřiky

GTV 90.00.8

**Typické aplikace****- Maskování předmětů a přípravků**Technická
specifikace

Tekutý maskovací prostředek zabraňující přilnutí částic nanášeného materiálu na těch místech, kde to není vhodné. Je navržen tak, aby odolal teplotě a nárazu částic spojeného s procesy žárového nástřiku.

Kapalné maskovací prostředky mohou být použity na geometriích, které jsou složitější.

Antibond je také užitečný při ochraně přípravků nebo zařízení jako jsou soustruhy, otočné stoly a krytování.

Kapalné maskovací materiály jsou vhodné pro použití s jakýmkoli atmosférickým, nízkorychlostním procesem žárového nástřiku - nástřik prášku/drátu plamenem, nástřik drátu el. obloukem, APS.

POUŽITÍ:

Plochy které mají být utěsněny musí být čisté a suché (mechanicky a chemicky, případně ohřev pro odstranění nečistot tak, aby mohl být Antibond aplikován.

Aplikace ponořením součástí, nanesením štětcem nebo stíkaním.

**ROZMĚRY A BALENÍ:**

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBJEM	BALENÍ
90.00.8	1 litr	kanystr, plech

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Ředitelné	Voda
Teplotní odolnost:	cca 315 °C
Doba schnutí	cca 15 min.
Složení	Grafit
Barva	Černá
Těkavé org. látky (VOC)	Žádné
Hořlavost	Nehořlavý
Hodnoty zde uvedené jsou typické hodnoty udané výrobcem.	