

# EXOTABLETY



**Vlastnosti:** Tablety se vyrábí slisováním vysoce tepelně výkonného exotermického zásypu.

V průběhu exotermické reakce se objem tablety zvětší 5 - 7krát a vznikne sypký popel s výbornými izolačními parametry.

Nízký vývin kouře.

**Použití:** Exotermické tablety jsou určeny k ošetření uzavřených nálitků u odlitků z LLG a LKG na automatických formovacích linkách. Tableta se zakládá nebo přibíjí do nálitku jako náhrada Williamsova jádérka. Uprostřed tablety je otvor o průměru cca 4 mm pro snadnější upevnění na modelu a ve formě.

**Balení:** Plastové hoboky na dřevěné paletě.

**Skladování:** Exotermická směs II. třídy, teplota zápalu nad 600°C, suché skladování a přeprava.

**Skladovatelnost:** 6 měsíců.

	<b>D</b> mm	<b>h</b> mm	<b>Hmotnost</b> g	<b>Balení</b> Ks/Hobok
<b>Typ 40 o. L.</b> (bez otvoru)	37	10	20	1400
<b>Typ 40 m. L.</b> (s otvorem)	37	10	20	1400
<b>Typ 60</b>	54	15	65	420
<b>Typ 80</b>	67	25	150	200
<b>Typ 100</b>	95	20	235	70

Údaje odpovídají našim dnešním znalostem a zkušenostem. Obsah je vzhledem k mnoha možnostem použití nezávazný. Toto platí i pro případné nároky třetích stran.