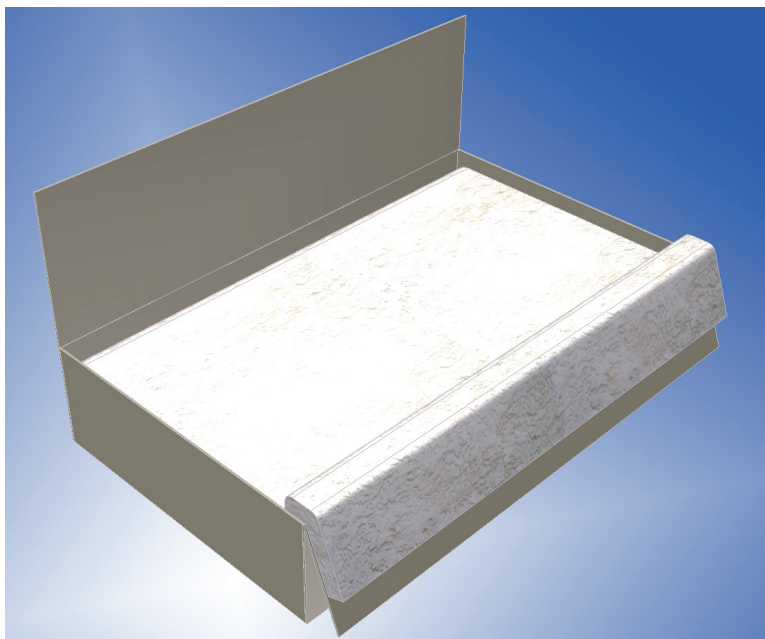




PROMAGLAF®-HTI - Hobby Box



PROMAGLAF®-HTI jsou rohože z vysokoteplotního skleněného vlákna na bázi oxidu křemičitého, vápenatého a hořečnatého s klasifikační teplotou 1200 °C.

Hlavní výhodou materiálu **PROMAGLAF®-HTI** je jeho odolnost vůči vysokým teplotám, klasifikační teplota 1200 °C zaručuje, že materiál odolává i takovému zatížení jako je například komínový požár. Proto má materiál **PROMAGLAF®-HTI** mnohem vyšší užitnou hodnotu než např. produkty z minerální vlny, u těch totiž dochází k degradaci již při mnohem nižších teplotách. Tato rohož je díky vhodnému chemickému složení „biorozpustná“. Proto rohož **PROMAGLAF®-HTI** nemá žádné dlouhodobě nepříznivé účinky na zdraví člověka. Rohož **PROMAGLAF®-HTI** je vhodná především na izolaci kouřovodů při průchodu hořlavým stavebním materiálem a řadu dalších podobných aplikací. Standardní balení rohože **PROMAGLAF®-HTI** je 25,4 x 610 x 7320 mm, ale výhodou Hobby boxu je to, že obsahuje přiměřené množství rohože pro izolaci jednoho prostupu kouřovodu.

- ekonomické balení
- zdravotní nezávadnost
- všestranné použití
- snadná dostupnost

Technické údaje

Název:	PROMAGLAF®-HTI	
Barva:	bílá	
Klasifikační teplota:	1200 °C	
Objemová hmotnost:	100 kg/m ³	
Teplota měknutí:	1270 °C	
Smrštění při 1200 °C/24 h:	max. 1,0 %	
Tepelná kapacita:	1,05 kJ/kg.K	
Tepelná vodivost při:	200 °C	0,060 W/m.K
	400 °C	0,090 W/m.K
	600 °C	0,140 W/m.K
	800 °C	0,220 W/m.K
	1000 °C	0,340 W/m.K
Chemické složení:	SiO₂	61 - 67 %
	CaO	27 - 33 %
	MgO	2,5 - 6,5 %
	Al₂O₂	max. 1 %
	Fe₂O₃	max. 0,6 %

Třída reakce na oheň dle ČSN EN 13501-1: A 1

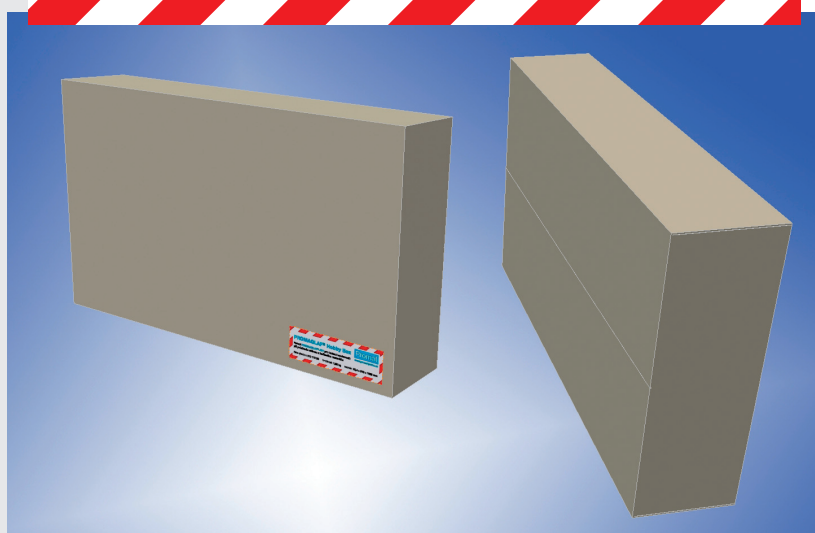
PROMAGLAF® Hobby Box

Promat

Rohož **PROMAGLAF®-HTI** pro izolaci kouřovodů při průchodu stěnou z hořlavého materiálu

www.promatpraha.cz

číslo výrobku: 919 112 59 hmotnost: 1,85 kg rozměr: 25,4 x 610 x 1000 mm



PROMAGLAF®-HTI 25,4 x 610 x 1000 1 ks 384,- Kč vč. DPH