



Popis výrobku

PROMAGLAF® jsou rohože z vysokoteplotního skleněného vlákna na bázi oxidu křemičitého, vápenatého a hořečnatého s klasifikační teplotou 1200 °C. Předností materiálu PROMAGLAF® je jeho odolnost vůči vysokým teplotám - klasifikační teplota 1200 °C zaručuje, že materiál odolává i takovému zatížení jako je například komínový požár. Rohož je díky vhodnému chemickému složení „biorozpustná“.

Oblasti použití

Rohož PROMAGLAF® je vhodná především na izolaci kouřovodů při průchodu hořlavým stavebním materiálem a řadu dalších podobných aplikací.

Třída reakce na oheň

A1 dle ČSN EN 13 501-1.

Popis	Klasifikační teplota	Hmotnost	Rozměr
PROMAGLAF® Hobby box	1 200 °C	1,85 kg	25,4 × 610 × 1000 mm



Popis výrobku

Lepidlo Promat® K84 je lepidlo na bázi vodního skla, modifikované dodatečnými anorganickými plnivými. Lepidlo Promat® K84 má hustou konzistenci. Je to hmota připravená k upotřebení.

Oblasti použití

Speciální lepení v protipožární ochraně a vysokotepečné technice.

Barva

Šedá.

Skladovatelnost

Materiál lze za běžných podmínek skladovat 12 měsíců před otevřením.

Popis	Způsob dodání	Balení
Lepidlo Promat® K84	minikartuše	23 g
Lepidlo Promat® K84	kartuše	310 ml
Lepidlo Promat® K84	sáček	1 kg
Lepidlo Promat® K84	umělohmotná nádoba	7,5 kg
Lepidlo Promat® K84	umělohmotná nádoba	15 kg

Stanovení ceny

Ceny jsou stanoveny včetně balení. Ceny platí pro materiál franco centrální sklad (EXW dle Incoterms). V ceně není zahrnuta doprava z centrálního skladu. Za škody způsobené při přepravě z centrálního skladu a při následné manipulaci plně zodpovídá dopravce popř. zákazník. Daň z přidané hodnoty (DPH) není zahrnuta do výše uvedených cen.

Obaly

Je-li za účelem zajištění bezpečnosti dopravy nebo ochrany materiálu nezbytné další zabalení, jde toto k tíži kupujícího, stejně jako případné náklady na zpětné zaslání zapůjčených obalů.

Platba

Viz „Platební a dodací podmínky Promat s.r.o.“ na straně 52.