

PRODUKTBLAD



Bränder idag har snabbare förlopp. Rum övertänds på kortare tid. Släckinsatsen måste påbörjas snabbare. Utrymning måste ske på kortare tid för att personer inte skall komma till skada.

Möbler, tyger och andra inredningsmaterial är den främsta orsaken till den snabba brandspridningen.

Brandimpregnering av inredningen i ett rum är en effektiv brandskyddsåtgärd. Det kan i många fall helt förhindra att en brand uppstår. Vid brand i oskyddad utrustning kan impregneringen stoppa den snabba brandspridningen och möjliggöra släckning eller utrymning.

Impregneringen kan vara skillnaden mellan tillbud eller katastrof.

Flamskyddsmedel Exfire stoppar branden

Med Exfire kan praktiskt taget alla textilier och porösa material flamskyddas under förutsättning att det används på absorberande material.

Mycket glatta och täta material som inte kan suga upp vätska är olämpliga att brandskydda. Det gäller t.ex plaster och lackerade ytor.

Exfire är en färglös vätska som appliceras på materialet som ska skyddas. När vätskan har trängt in och torkat lämnar den brandskyddande ämnen i fibrerna.

Material som har impregnerats med Exfire har mycket god motståndskraft mot brand. De kan inte antändas med vare sig öppen eld eller värme.

Tidigare kända problem i samband med brandimpregnering av textilier är eliminerade med Exfire. Tygerna bibehåller färg och fibrerna bibehåller mjukhet och spänst. Exfire finns i två varianter

- Exfire T – avsett för tyg
- Exfire K – avsett för trä, kartong, tältväv, torkade växter

Tekniska data

Innehåll	Katjontensider, salter, vatten
Förvaring	Frostfritt, ej över + 25°C
Förpackningsstorlekar	1, 5, 10, 25 liter
Förbrukning	1 liter räcker till 10 m ²
Godkännande Exfire K	NT Fire 004 Ytskikt klass 1

Enkelt att använda

Materialet som skall skyddas sprayas, doppas eller penslas. Det är mycket enkelt att flamskydda. Även ovana personer kan flamskydda med fullgott resultat. Normalt används en sprayflaska att spraya ytan med som skall skyddas.

1 liter utblandad vätska räcker till ca 10 m² yta, vid skydd av vanligt tyg och trä. För starkt sugande material som tjocka textilier är förbrukningen något större. För tyg räcker en påföring. Trä och andra byggmaterial skall behandlas två gånger.

Impregneringen är åldersbeständig så länge man ej tvättar eller nöter bort den. Lättare avtorkning försämrar inte behandlingen. Efter tvättning eller vid kraftigt slitage återupprepas behandlingen. På gardiner, träytor och liknande rekommenderas att behandlingen upprepas vart femte år. Gör en flamskyddstest efter fem år.

Varianter

Typ	Exfire T	Exfire K
Dosering	1 del spädes med 1 del vatten	1:a påföring spädes med 15% vatten 2:a påföring koncentrat
Påföring	1 gång spray, doppning	2 gånger - spray, doppning, pensling
Artikelnr	18-9100-30	18-9100-40

Ej giftigt eller vådligt

Exfire innehåller inga bromerade eller klorerade ämnen. Det är giftfritt och miljöanpassat med neutralt PH-värde och är biologiskt nedbrytbart. Exfire är inte allergi-framkallande och medför inga andra hälsorisker vid normal hantering.

Vid långvariga arbetspass skall dock skyddsglasögon och skyddshandskar användas.



På trä påförs Exfire flamskyddsmedel enklast med pensel. Behandlingen ske två gånger.