

Flammenschutz zum nachträglichen B1-Imprägnieren nach DIN 4102 von Dekorationen aus Papier, Karton, Pappe, Dekorstoffen aus Zellulosefasergewebe und Jute. Überall dort, wo der Brandmeister das Sagen hat findet dieser Spray Anwendung: im Theater, in Restaurants und Hotels, auf Messen, in Kindergärten, Altersheimen, Diskotheken.



Flammenschutz-Spray 201

Dose 400 ml

zur einfachen Anwendung

Kanister 5 l

gebrauchsfertige Lösung für
professionelle Sprühvorrichtung

ebenfalls erhältlich:

**Feuerschutz-
imprägnierung**

DIN 4102 B2

Dose 400 ml

für Gestecke,
Kränze, Gir-
landen und
Tannenbäume
aus Nadelholz-
zweigen



Gewebeart	Ergiebigkeit	
	400 ml	5 l
Krepp 35 g/m ²	13 m ²	185 m ²
Zellulose 150 g/m ²	2,6 m ²	34,2 m ²
Zellulose 300 g/m ²	1,1 m ²	14,3 m ²
Jute 320 g/m ²	1 m ²	13,5 m ²



Flammenschutz-Spray 201

zum nachträglichen B1-Imprägnieren nach DIN 4102 von Dekorationen aus Papier, Pappe, Dekostoffen aus Zellulosefasergewebe und Jute. Überall dort, wo der Brandmeister das Sagen hat findet dieses Spray Anwendung: im Theater, in Restaurants und Hotels, auf Messen, in Kitas, Altenheimen, Discotheken.

Für viele Anlässe sind für Ausstatter, Dekorateure und Messegestalter üppige Dekorationen unverzichtbar. Der bauliche Brandschutz für öffentliche Räume mit Publikumsverkehr sieht vor, dass praktisch alle Einbauten und Dekorationen in diesen Bereichen „nicht brennbar“ oder „schwer entflammbar“ sein müssen. Gaststätten-Dekorationen, Schaufenster-Gestaltungen oder Dekorationen in Theatern, auf Messen oder in Einkaufszentren sollten daher immer schon im Vorhinein vor dem Hintergrund eines ausreichenden Brandschutzes geplant werden. Leider verfügen längst nicht alle Dekorationsmittel von Seiten der Hersteller über einen Nachweis der Schwerentflammbarkeit.

„Flammenschutz-Spray 201“ bietet eine praktikable Lösung: Einfach und schnell erhalten saugfähige Materialien wie Krepp-Papier oder Dekostoffe aus Zellulosefasergewebe und Jute eine effektive B1- Feuerschutz-Imprägnierung, die die Gefahr ihrer Entflammbarkeit reduziert. Das nach den Forderungen der brandschutztechnischen Bestimmung entwickelte und nach DIN-4102-Teil1 zertifizierte Spray hilft auch, Seidenblumen und Trockenfloralien feuertechnisch zu „entschärfen“ und erhöht so die Sicherheit aller Beteiligten. Für den Auftrag auf größeren Flächen ist das Flammenschutz-Spray 201 auch im Kanister erhältlich.

Wichtig ist dennoch, bei der Gestaltung öffentlicher Räume oder dem Bau von Messeständen weiterhin Vorsicht walten zu lassen: Trügerisch ist der Glaube, dass eine Ausrüstung mit Flammenschutzmitteln Feuer vollständig verhindert. Beim Behandeln von Deko-Materialien ist in jedem Falle darauf zu achten, immer eine gleichmäßige und ausreichend dicke Schicht des Flammenschutz-Sprays 201 aufzutragen, dann hat auch der Brandmeister gegen eine stilvolle und festliche Dekoration nichts einzuwenden.

Feuerschutz-Spray

B2-Schutz für Adventsgestecke und Weihnachtsdekorationen aus echtem Nadelgehölz. Der Auftrag mit der Spraydose empfiehlt auf kleineren Objekten wie z. B. Adventskränzen. Eine 2 Meter große Nordmantanne wiegt je nach Wuchs ca. 15 bis 19 KG, eine Rotfichte ca. 10 bis 15 KG. Um eine Normalentflammbarkeit B2 nach DIN 4102 Teil 1 zu erreichen, müssen ca. 45 Dosen Feuerschutz-Imprägnierung gleichmäßig deckend aufgesprüht werden. Für diesen Zweck empfiehlt sich der 5-Liter-Kanister, das Mittel muss dann mit einer professionellen Sprühhvorrichtung aufgebracht werden. Weitere Gebindegrößen auf Anfrage.

