

Flammschutzmittel - FlorImpK Verde für Kunstfaser



für Zellulose-, Synthetik-, Wollfasern und deren Mischungen

Hochkonzentriertes, halogenfreies, sehr hautverträgliches Flammschutzmittel zur Ausrüstung von Zellulosefasern, Wolle, Polyacrylnitril, Polyester und Mischungen synthetischer Fasern mit Zellulosefasern und Wolle, auch Tyvek-Stoffe (-Papier), Pailletten-, Lurexstoffen etc.

- Gute Wirksamkeit bei geringen Einsatzmengen.
- Keine oder nur geringe Nachglimmzeit.
- Keine oder nur geringe Beeinflussung des Warengriiffs mit
- Ausnahme von Polyester- oder Polyacrylnitrilfasern.

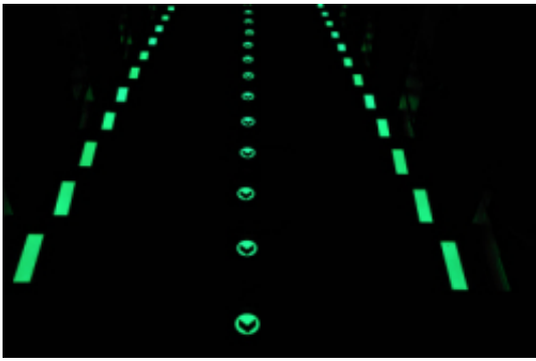
Anwendung auf Stoffe: Im Foulard-Verfahren (Anwendungsblatt anfordern) oder durch Tauchimprägnierung mit Abschleudern der Ware auf 60 - 70 % Restfeuchte.

Anwendung auf Dekomaterialien: Tränken / Tauchen: Material freihängend trocknen lassen Sprühen (s. Schutzmaßnahmen): Material / Stoff in hängendem Zustand von beiden Seiten satt besprühen, bei empfindlichen Stoffen nur die Stoffrückseite.

Hinweise: Bei Kontakt mit unedlen Metallen besteht Gefahr der Korrosion. FLORIMP K VERDE ® ist hygroskopisch. Das kann bei ungünstigen klimatischen Bedingungen, insbesondere bei hoher Luftfeuchtigkeit zur Griffbeeinflussung führen.

Gebinde: 1 / 5 / 20 Liter

EverGlow - Pionier in Nachleuchtkraft!



Kohlenmonoxid, die unsichtbare Gefahr!



Welchen Feuerlöscher benötige ich?



Hilfe für die Kaufentscheidung!