

Technisches Merkblatt:

FIPRO COLOR ®

Elastische Brandschutzfarbe als Endbeschichtung weiß (einfärbbar), schwarz

Eigenschaften:	Wasserfeste, feuerhemmende, elastische, nicht abbröckelnde oder rissbildende, matt auftrocknende Brandschutzbeschichtung für saugende oder nicht saugende Untergründe mit großem Einsatzbereich wie z.B. <ul style="list-style-type: none">• Polyurethanschaum• Polystyrol• Melaminharzschaum• Polyesterharz• Metall• Holz• Leder• Pappe• Hartfaserpappe• Folien – LKW-Planen etc.• Gummi (z.B. Autoreifen)• u.v.m.
Spezieller Anwendungsbereich	auch im Außenbereich einsetzbar, hohe Wetterfestigkeit
GefStoffV:	Nicht kennzeichnungspflichtig.
Löslichkeit:	Verdünnbar mit kaltem Wasser.
Lagerung:	Frostfrei und kühl lagern.
Wirkstoffgarantie:	mind. 12 Monate im geschlossenen Gebinden.
Gebindegrößen:	10 Liter, 20 Liter Eimer
Einsatzmengen:	Die Einsatzmenge ist abhängig von der Art und Dicke des Materials (ca. 1 – 1,5 l / m ²)
Verarbeitung:	Die Brandschutzfarbe zunächst gut aufrühren, dann mit Bürste, Roller oder Airless-Gerät auftragen. Je nach Untergrund 1 – 2 Anstriche vornehmen.
Reinigung:	Sofort nach Beendigung der Arbeiten Geräte mit Wasser reinigen
Schutzmaßnahmen:	Bei der Verarbeitung im Sprühverfahren Gesicht und Hände schützen (Handschuhe, Nasen- / Mundschutz, Schutzbrille). Bei großflächigem Versprühen bei hohen Konzentrationen zusätzlich für ausreichend Frischluft sorgen.