

An unsere Kunden in Österreich und der Schweiz

20.11.2017

Farbliche Gestaltung der Oberfläche von HENSOMASTIK® Kombi-Schottsystemen S 90, EI 30/60 und EI 90/120

Sehr geehrte Damen und Herren,

bei den Brandschutzsystemen HENSOMASTIK® Kombi-Schottsystemen S 90, EI 30/60 und EI 90/120 kann eine farbliche Gestaltung der Oberfläche gemäß Oberflächenvermerk DIN 4102 Teil 2, mit den folgenden Beschichtungsstoffen erfolgen:

- HENSOTOP SB (alte Bezeichnung: HENSOTOP 84) getönt nach RAL [lösemittelbasierend, lieferbar in 5 kg und 10 kg Gebinden]
- HENSOTOP WB (alte Bezeichnung: HENSOTOP 84 AQ) getönt nach RAL [wasserbasierend, lieferbar in 5 kg und 10 kg Gebinden]

Um die brandschutztechnische Leistungsfähigkeit nicht zu beeinträchtigen, muss die Trockenschichtdicke im Bereich von max. 40-60 µm (Nassauftragsmenge ca. 160-200 g/m²) liegen.

Eine Beschichtung mit anderen Fremdanstrichen, wie z.B. Dispersionsfarben ist zulässig, jedoch darf die Trockenschichtdicke von 0,5 mm nicht überschritten werden, da ansonsten die geforderte Brandschutzwirkung des HENSOMASTIK® Kombi-Schottsystems nicht mehr garantiert werden kann.

Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen gerne unter Tel. 040/721062-44 jederzeit zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

ppa. T. Waterstradt
Rudolf Hensel GmbH

ppa. A. Peter
Rudolf Hensel GmbH