

Brandschutzkleber

auf wässriger Dispersionsbasis



Technisches Merkblatt :

- Einsatzbereich:** Der Brandschutzkleber wird insbesondere für nicht brennbare Klebeverbindungen von nicht brennbaren oder schwerentflammenden Materialien eingesetzt.
- Eigenschaften:** Der Brandschutzkleber ist eine cremefarbene, lösemittelfreie Dispersion mit flammhemmenden anorganischen Füllstoffen.
Der Brandschutzkleber ist frei von toxischen Zusätzen.
- Verarbeitung:** Der Untergrund muss trocken und staubfrei sein. Sollte eine nasse Reinigung des Untergrundes erforderlich sein, muss mit der Verklebung gewartet werden, bis die Teile durchgetrocknet sind. Der Brandschutzkleber wird direkt aus Eimern mit Kellen, Spachtelmessern oder Zahnpasteln aufgetragen.
Der Brandschutzkleber sollte möglichst nicht verdünnt werden. Er kann aber jederzeit auf die gewünschte Konsistenz hin mit Wasser verdünnt werden.
Die zu verklebenden Teile müssen fest zusammengepresst werden.
Die verwendeten Werkzeuge sind nach der Arbeit sofort mit Wasser zu reinigen.
- Trocknungszeiten:** Die offene Zeit beträgt ca. 10 – 15 Minuten. Nach 24 Stunden ist der Klebevorgang abgeschlossen.
- Arbeitssicherheit:** Bei der Verarbeitung von dem Brandschutzkleber sind die für den Arbeits- und Unfallschutz geltenden Vorschriften zu beachten.
Besondere Schutzmaßnahmen beim Umgang sind nicht erforderlich
- Umweltschutz:** Der Brandschutzkleber ist gemäß 91 / 155 EWG nicht kennzeichnungspflichtig.
Der Brandschutzkleber darf nicht ins Erdreich, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen.