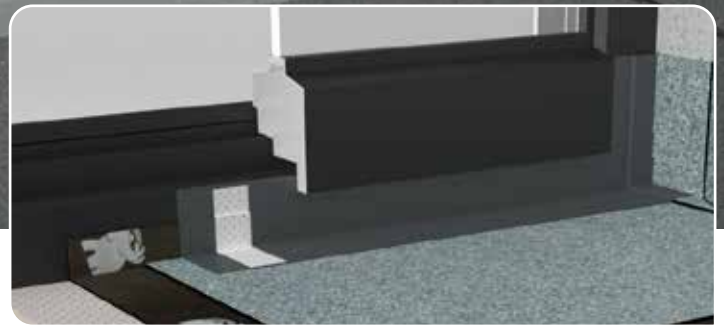


DIE PALETTE DER FLÜSSIGKUNSTSTOFFE FÜR AN- UND ABSCHLÜSSE WIRD ERWEITERT

Segment: Flashing



SOPREMA erweitert ihr Flüssigkunststoff-Sortiment und bietet damit eine noch breitere Auswahl an Abdichtungs-lösungen für An- und Abschlüsse. In den letzten 40 Jahren haben sich Flüssigkunststoffe zum dauerhaften Abdichten und Beschichten immer mehr etabliert und an Bedeutung gewonnen. Besonders im An- und Abschlussbereich sind sie als zuverlässige, effiziente und dauerhafte Abdichtungs-lösung nicht mehr wegzudenken.

Gerade das Abdichten von Anschlüssen an andere Bauteile sowie Durchdringungen sind stets eine besondere Herausforderung – sowohl für den Planenden als auch den Ausführenden. SOPREMA bietet in diesem Bereich drei Alsan Flüssigkunststoffe an, welche alle Anforderungen im An- und Abschlussbereich optimal erfüllen. Ob Anschlüsse an Bitumen- oder Kunststoffdichtungsbahnen, Lichtkuppeln, Dunstrohren und andere Durchdringungen – die Alsan Abdichtungsharze bieten eine sichere, bewährte Lösung, welche eine langlebige Abdichtung verspricht.

Zuwachs in der Alsan Flashing Familie: Alsan Flashing Neo

Die neueste Ergänzung der Alsan Flashing-Familie ist das isocyanat- und lösungsmittelfreie Alsan Flashing Neo. Der geruchsarme 1K Alsan Flashing Neo ist eine ökologische, zukunftsorientierte Lösung, welche sich optimal für die sichere Abdichtung von An-/Abschlüssen und weiteren Details eignet. Natürlich wird auch Alsan Flashing Neo - wie die beiden anderen Harze Alsan PMMA 770 TX und Alsan Flashing Quadro - flammlos verarbeitet. Es sind keine mechanischen Befestigungen erforderlich und die Tür- und Fensterprofile werden beim Abdichten nicht durch Hitze oder Flammen beschädigt.

Wenns ökologisch sein soll

Ökologie ist heute oft gefordert, auch beim Bauen. Mit Alsan Flashing Neo bietet SOPREMA nun eine ökologische Lösung, welche auch diese Anforderungen kompromisslos erfüllt. Alsan Flashing Neo ist nicht kennzeichnungspflichtig hinsichtlich

Gesundheitsgefährdung oder Transporteinschränkungen. Die Verarbeitung ist nahezu geruchsfrei und bei der Anwendung müssen in der Regel nur Schutzbrille und geeignete Handschuhe getragen werden.

Das ist Alsan Flashing Neo

Die Hauptvorteile von Alsan Flashing Neo sind, dass es löse-mittel- und isocyanatfrei sowie geruchsarm ist. Es liefert zuverlässige Ergebnisse und beste Werte in allen Leistungsklassen. Es ist vielseitig einsetzbar und kann ohne Primer auf Bitumen, Beton und blanken Metallen verwendet werden. Alsan Flashing Neo ist anwenderfreundlich, einfach und schnell zu verarbeiten. Es bietet eine sichere, dauerhafte Abdichtung von Anschlüssen, ist absolut wasserdicht und unterlaufsicher sowie dauerelastisch und alterungsbeständig.

Dank der vielseitigen Einsatzmöglichkeiten und der einfachen Verarbeitung ist Alsan Flashing Neo eine effiziente, ökologische Lösung für alle An- und Abschlüsse.

Zusammen mit dem schnell reagierenden Alsan PMMA 770 TX und dem seit Jahren bewährten 1K PU Alsan Flashing Quadro ergänzt Alsan Flashing Neo das Flashing-Sortiment von SOPREMA perfekt. Ob im Neubau oder bei der Sanierung bestehender Gebäude - mit den Alsan Flüssigkunststoffen bietet SOPREMA zuverlässige Lösungen, die eine dauerhafte Abdichtung garantieren.

Mit der Erweiterung des Flüssigkunststoff-Sortiments unterstreicht SOPREMA einmal mehr ihre Kompetenz als führender Anbieter von Abdichtungs-lösungen. Das Unternehmen setzt auf Nachhaltigkeit und Innovation und präsentiert mit Alsan Flashing Neo eine ökologische Alternative, die höchsten Ansprüchen gerecht wird.

Mehr über unsere Flashing-Systeme erfahren:

