



Anleitung für Viaxi® primer als Kartusche

Bitte folgen Sie den empfohlenen Sicherheitsmaßnahmen entsprechend den MSDS wenn Sie mit Viaxi[®] primer arbeiten. Um Viaxi[®] primer als Kartusche einzusetzen, werden Sie ebenfalls die dafür vorgesehenen Kartuschenpistole und Mischer benötigen.

- 1. Viaxi[®] ist für die Verwendung zusammen mit PREMARK[®]/ DecoMark[®] (vorgefertigte thermoplastische Materialien) auf Materialien ohne Bitumen (z.B. Beton, Stein oder Fließen) vorgesehen.
- 2. Die Oberfläche muss trocken, sowie von Staub und Unreinheiten befreit sein.
- Die Oberfläche sollte vorgewärmt sein, um Sie von Feuchtigkeit zu befreien aber auch um das Aushärten des Viaxi[®] primer zu beschleunigen.
- 4. Platzieren Sie die Kartusche in der Pistole, nehmen Sie die Sicherheitsverschlusskappe ab und schließen Sie die Mixereinheit an die Kartusche an.
- 5. Tragen Sie Viaxi[®] gleichmäßig über die gesamte Fläche auf, auf die das vorgefertigte thermoplastische Material aufgelegt werden soll. Verwenden Sie eine harte Rolle um Viaxi[®] aufzubringen, um zu verhindern, dass Viaxi[®] von der Rolle absorbiert wird. Verwenden Sie ungefähr 200 ml Viaxi[®] pro m² Wichtig: Vermeiden Sie, dass zu viel Viaxi[®] Primer über die Seiten der Markierung hinaus aufgebracht wird. Viaxi[®] ist sehr schwer wieder vollständig zu entfernen. Wenn Viaxi[®] entfernt werden soll, dann so schnell wie möglich gemäß den untenstehenden Anweisungen. Ausgehärteter Viaxi Primer ist nur noch mechanisch und wahrscheinlich nicht spurlos zu entfernen.
- 6. Legen Sie die vorgefertigte Thermoplastik auf das nicht ausgehärtete Viaxi[®]. Erhitzen Sie vorsichtig die gesamte Markierung, so dass der Viaxi[®] Primer beginnt, sich zu verfestigen*. Applizieren Sie dann Hitze wie üblich beim Markieren von thermoplastischen Materialien. Die durch das anfängliche Erhitzen erhöhte Viskosität von Viaxi[®] wird das Risiko von Verfärbungen verringern. Wird zu intensiv erhitzt, kann nicht gehärtetes Viaxi[®] an die Oberfläche kommen und Verfärbungen verursachen.
- 7. Das vorgefertigte thermoplastische Material muss innerhalb von 2 Stunden nach der Aufbringung von Viaxi® appliziert werden.
- 8. Viaxi® muss aushärten, bevor es auf dem Untergrund vollkommen haftet. Die Aushärtezeit beträgt bei 20°C ca. 24 Stunden. Die Aushärtezeit wird reduziert, wenn die Temperatur während Arbeitsschritt 6 beibehalten wird. Die Aushärtezeit ist länger bei niedrigeren Temperaturen. Warten Sie immer mindestens eine Stunde bevor Sie den Bereich für den Verkehr freigeben. Seien Sie vorsichtig, wenn der Bereich schwerem oder abbiegendem/wendenden Verkehr ausgesetzt ist. Für Fußgängerverkehr reicht es, die Markierungen abkühlen zu lassen
- 9. Wenn noch Material in der Kartusche übrig ist, entfernen Sie den Mixer und setzen Sie die Verschlusskappe wieder auf. Geben Sie Acht, dass die zwei Komponenten in der Kartusche nicht vermischt werden. Für die nächste Anwendung müssen Sie einen neuen Mixer verwenden. Wichtig: Transportieren Sie nicht ausgehärteten Viaxi[®] Primer (mit Viaxi[®] benutzte Farbrollen, Behälter mit Viaxi[®] Primer, etc.) nicht im Personenbereich von Fahrzeugen.

Anleitung zum Entfernen von Viaxi® Primer

Befolgen Sie bei der Arbeit mit dem Primer die Sicherheitsanweisungen gemäß dem Sicherheitsdatenblatt.

Entfernung von nicht ausgehärtetem Viaxi® Primer

- Bei Verschütten einer großen Menge empfiehlt sich absorbierendes, aufsaugendes Material wie z. B. Sand oder Katzenstreu. Kleinere Mengen können mit einem Stück Stoff entfernt werden.
- An falscher Stelle aufgebrachter oder verschütteter Viaxi[®] Primer kann mit Essigsäure (mind. 15 % Essigsäureanteil) oder Aceton eingeweicht und entfernt werden. Die Reaktion muss mindestens 5 Minuten andauern bevor man es aufwischen kann.
- 3. Wiederholen Sie den zweiten Schritt falls erforderlich.
- 4. Entsorgen Sie das Material gemäß Sicherheitsdatenblatt.

Entfernung von ausgehärtetem Viaxi® Primer

- 1. Weichen Sie den Viaxi® Primer mit Essigsäure (mind. 15 % Essigsäureanteil) oder Aceton ein.
- 2. Entfernen Sie so viel Viaxi® wie möglich, beispielsweise mit einem Stück Stoff oder einem Schaber.
- 3. Wiederholen Sie den zweiten Schritt falls erforderlich.
- 4. Die übrig gebliebenen Reste können mit einem Hochdruckreiniger oder einer harten Bürste / Drahtbürste entfernt werden.

^{*} Die Aushärtungsrate ist abhängig von der Temperatur. Höhere Temperatur (Außentemperatur und zu markierende Fläche) beschleunigt das Aushärten. Erhitzen Sie nie direkt auf dem Viaxi® Primer.