

Technisches Merkblatt
 Artikelnummer 3806

Aqua H-480-Härter

Härter für Remmers Aqua-Lacke

Anwendungsgebiete

Optionaler Einsatz in einigen Remmers-Aqua-Lacken zur Verbesserung der Lackbeständigkeiten. Einige Remmers-Aqua-Lacke müssen mit Aqua H-480-Härter verarbeitet werden, um die gewünschte Oberflächengüte zu erreichen. Die genaue Vorgehensweise ist dem Technischen Merkblatt der jeweiligen Lackkomponente zu entnehmen!

Produktkenndaten

Dichte:	1,13 g/cm ³ bei 20°C
Viskosität:	ca. 40 s im 4 mm Auslaufbecher bei 20°C
Bindemittel:	aliphatisches Polyisocyanat
Feststoffgehalt:	ca. 65 %
Flammpunkt:	23°C
Lieferform:	Weißblechgebinde 0,5 l; 2 l

Produkteigenschaften

Die Zugabe bewirkt eine Erhöhung der Chemikalienbeständigkeit und der Abriebfestigkeit. Weiterhin bewirkt der Aqua H-480-Härter gute isolierende Eigenschaften bei der Grundierung von kritischen Holzuntergründen.

Verarbeitung

Um eine möglichst schaum- und klumpenfreie Einarbeitung der Härterkomponente in den Lack zu gewährleisten, empfehlen wir die Verwendung des Remmers Patent-Dispersers (Art.-Nr.4747). Außerdem ist es ratsam, die benötigte Menge Aqua H-480-Härter zunächst 1:1 mit Wasser vorzumischen und dann diese Mischung sofort in den Lack unter Rühren einzuarbeiten. Reste dieser Mischung dürfen nicht zurück in das Härtergebinde gegeben werden (Aufblähen aufgrund von CO₂-Entwicklung).

Weitere Einzelheiten der Verarbeitung entnehmen Sie bitte dem neuesten Technischen Merkblatt des verwendeten Lacksystems. Gebinde nach der Verarbeitung geschlossen halten. Inhalt vor Feuchtigkeit schützen.

Hinweise

Gebinde nach der Verarbeitung geschlossen halten. Inhalt vor Feuchtigkeit schützen. Härter reagieren mit Feuchtigkeit. Bei längerer Lagerung kann es zu einem Viskositätsanstieg kommen.

Nähere Information zur Sicherheit und Lagerung entnehmen Sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

Arbeitsgeräte, Reinigung

Arbeitsgeräte sofort nach Verbrauch mit Wasser und Spülmittel reinigen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

Verbrauch

Das Mischungsverhältnis entnehmen Sie bitte dem aktuellen Technischen Merkblatt des eingesetzten Lacksystems.

Lagerfähigkeit

In geschlossenen Originalgebinden trocken und frostfrei mind. 6 Monate.

Sicherheitskenndaten

Gefahrenhinweise:

Entzündlich.

Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

Sicherheitsratschläge:

Dampf nicht einatmen

Berührung mit der Haut vermeiden.

Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

Bei unzureichender Belüftung

Atemschutzgerät anlegen.

Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

Produkt enthält:

aliphatisches Polyisocyanat. Hinweise des Herstellers beachten.

Entsorgung

Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften zu entsorgen. Entleerte Verpackungen sind den Recyclingsystemen zuzuführen.

Kennzeichnung

GefStoffV: Xi Reizend

WGK: 1

ADR: -/-