



QP Cat

Beschleuniger im Remmers QP-System

Availability	
Quantity per pallet	2000
Packaging unit	0,1 kg
Type of container	Can
Container code	81
Art. no.	
6898	■

Application rate Siehe Anwendungsbeispiele

Range of use ■ Beschleuniger im Remmers QP-System (QP 100; QP Color)

Property profile ■ Beschleunigung der Durchhärtung

Possible system products
➤ QP 100 (6890)
➤ QP Color (6895)

Production of the mixture ■ **Mixing**
Den Härter (Komp. B) der Grundmasse (Komp. A) vollständig zugeben.
Danach die Komp. C (QP Cat) zusammen mit einer weiteren Gebindeeinheit QP Cat als Beschleuniger hinzugeben.
Anschließend die Masse mit einem langsam anlaufenden, elektrischen Rührgerät (ca. 300 - 400 U/min.) durchmischen.
Eine Mindestmischzeit von 3 Min. ist einzuhalten.
Schlierenbildung zeigt unzureichendes Mischen an.

Directions For professional users only!

■ **Conditions for use**
Siehe Technisches Merkblatt des jeweiligen Bindemittels.

■ **Working time (+20 °C)**
Bei zusätzlicher Zugabe von 0,1 kg QP Cat pro Gebindeeinheit

ca. 20 Min. bei +20 °C
ca. 30 Min. bei +10 °C
ca. 60 Min. bei +0 °C



■ **Drying time (+20 °C)**

Bei zusätzlicher Zugabe von 0,1 kg QP Cat pro Gebindeeinheit

ca. 60 Min. bei +20 °C
ca. 130 Min. bei +10 °C
ca. 270 Min. bei +0 °C

Höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere Temperaturen, insbesondere in Verbindung mit hoher Luftfeuchtigkeit, verlängern generell die angegebenen Zeiten.

Notes

Alle vorgenannten Werte und Verbräuche sind unter Laborbedingungen (20 °C) mit Standardfarbtönen ermittelt worden. Bei Baustellenverarbeitung können geringfügig abweichende Werte entstehen.

Mit dem Remmers QP Cat dürfen ausschließlich Produkte im Remmers QP-System beschleunigt werden.

Durch Beschleunigung der Produkte im Remmers QP-System können sich die Eigenschaften (z.B. Rissüberbrückung, Schlagzähigkeit, Verarbeitungszeit, Farbton und UV-Beständigkeit) im Vergleich zur nicht beschleunigten Qualität ändern.

Auf zusammenhängenden Flächen nur Material mit gleichem Anteil an Remmers QP Cat verarbeiten, um leichte Farbtonabweichungen auszuschließen.

Zur Erzielung möglichst gleichmäßiger Flächen ausreichend sachkundiges Personal einsetzen.

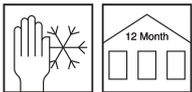
Weitere Hinweise zu Verarbeitung, Systemaufbauten und Pflege der aufgeführten Produkte sind den jeweiligen aktuellen Technischen Merkblättern und den Remmers Systemempfehlungen zu entnehmen.

Tools / Cleaning

Siehe Technisches Merkblatt des jeweiligen Bindemittels.

Storage / Shelf life

Im ungeöffneten Originalgebinde kühl, trocken und vor Frost geschützt gelagert mind. 12 Monate.



Safety data / Regulations

Nur für gewerbliche Anwender!

Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung und Ökologie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

Disposal

Größere Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften in der Originalverpackung zu entsorgen. Völlig restentleerte Verpackungen sind den Recyclingsystemen zuzuführen. Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Nicht in den Abfluss leeren.

Please note that the data and information given above have been calculated as guidelines in the laboratory and from real-life experience and are therefore not binding as a basic principle.

This information is therefore of a general nature only and describes our products and how they are used and worked with. In this respect, it must be borne in mind that the varied and diverse nature of the

prevailing working conditions, materials used and construction sites encountered means that not every individual case can be covered. In this respect, we therefore recommend either conducting tests or liaising with us in the event of any doubt. Unless we have provided express written assurance of the products' specific suitability or characteristics in respect of a contractually stipulated intended use, any technical application-related advice or instruction will never

be binding, even though it is provided to the best of our knowledge. In all other respects, our general terms and conditions of sale and delivery shall apply.

When a new version of this Technical Data Sheet is published, it shall replace the previous version.