

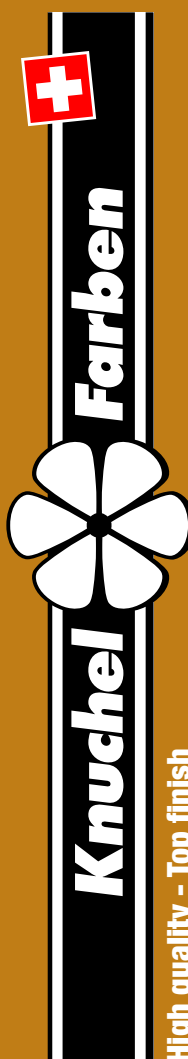
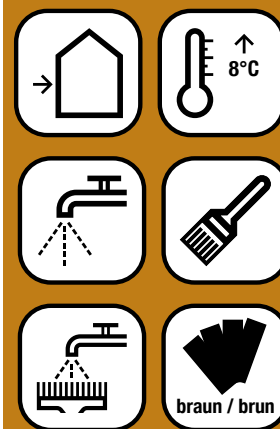
# CARBOSAN

Art. 253 / 16 / 0223

## Zaunfarbe



<b>Eigenschaften</b>	CARBOSAN ist eine offenporige Imprägnier-Lasur auf Basis natürlicher Rohstoffe und ergibt einen wirksamen Schutz ohne Gesundheitsrisiko, dank teerölfreier, lösemittel- und geruchsarmer Spezial-Rezeptierung. CARBOSAN dringt tief in das Holz ein, wirkt wasserabweisend und feuchtigkeitsregulierend (offenporig) und bringt die natürliche Holzstruktur sowie Maserierung besonders schön zur Geltung. CARBOSAN bildet auf dem Holz einen hydrophoben und wasserunlöslichen Film, der gegen Witterungseinflüsse, UV-Licht und Streusalz beständig ist.
<b>Anwendungsgebiet</b>	CARBOSAN Zaunfarbe eignet sich im Aussenbereich für Zäune, Pfähle, Masten, Palisaden, Gartenbrücken, usw.
<b>Vorbereitung</b>	Das zu behandelnde Holz muss sich mindestens in halbtrockenen Zustand befinden. Anhaftender Schmutz, Algen, Rinde, Bast und alte deckende Farbstriche sind zu entfernen. Die Farbgebung ist abhängig von der Saugfähigkeit und der Holzart, weshalb ein Probeanstrich empfehlenswert ist.
<b>Verarbeitung</b>	CARBOSAN ist streich- oder tauchfertig eingestellt und sollte nicht verdünnt werden. CARBOSAN gut aufrühren / aufschütteln. Verarbeitung nicht unter 8 °C.
<b>Systemaufbau</b>	1–2 x CARBOSAN Zaunfarbe Neue pilzgefährdete Hölzer sicherheitshalber mit einem wirkstoffhaltigen Produkt vorbehandeln wie SILAXOL oder BLENDAXOL
<b>Trocknung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Griffest nach zirka 30 Minuten</li><li>◆ Überstreichbar nach zirka 6 Stunden</li><li>◆ Durchgetrocknet nach zirka 24 Stunden (abhängig von der Temperatur, der Auftragsmenge, der Luftfeuchtigkeit und der Saugfähigkeit des Untergrundes)</li></ul>
<b>Ausgiebigkeit</b>	8–10 m <sup>2</sup> pro Kg und Auftrag, je nach Auftragsmenge und Untergrundbeschaffenheit.
<b>Applikation</b>	Pinsel, Spritzgerät, Tauchbad oder Lasiermaschine. Damit optimale Ergebnisse erzielt werden können, ist die Verwendung der richtigen Werkzeuge von grosser Bedeutung – siehe KNUCHEL-LEITFADEN über Pinsel- sowie Rollerqualitäten. Diesen Leitfaden finden Sie sowohl im Katalog als auch auf der Homepage als Anhang zu diesem Produkt.
<b>Reinigung</b>	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit warmem Wasser reinigen.
<b>Renovation</b>	Der Anstrich kann ohne grosse Vorbehandlung wieder mit demselben Produkt aufgefrischt werden.
<b>Lieferform</b>	Verpackungen zu 20 und 5 Liter sowie zu 750ml.
<b>Lagerfähigkeit</b>	CARBOSAN ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 18 Monate lagerfähig. Kühl aber frostfrei lagern.
<b>Viskosität</b>	Dünflüssig / 400–500 mPa.s



<b>Dichte</b>	1,00 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup>
<b>Bindemittelbasis</b>	Modifizierte Acrylharzdispersion
<b>Glanzgrad</b>	Matt
<b>Farbtöne</b>	Naturbraun
<b>Registrierung</b>	CPID 167007
<b>Klassifizierung</b>	Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport, Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung usw. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
<b>Hinweis</b>	<p>Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst anzufragen.</p> <p>Alle Angaben und Auskünfte über Eignung und Anwendung der gelieferten Produkte befreien den Verarbeiter jedoch nicht vor eigenen Prüfungen und Versuchen. Ein Schadenersatzanspruch aus unterbliebenen, unvollständigen oder unzutreffenden Auskünften ist wegbedungen. Dies gilt im Besonderen auch, wenn im Anstrichaufbau-System anderweitige Produkte verwendet werden.</p> <p>Im Weiteren verweisen wir auf die allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) auf unserer Homepage.</p>