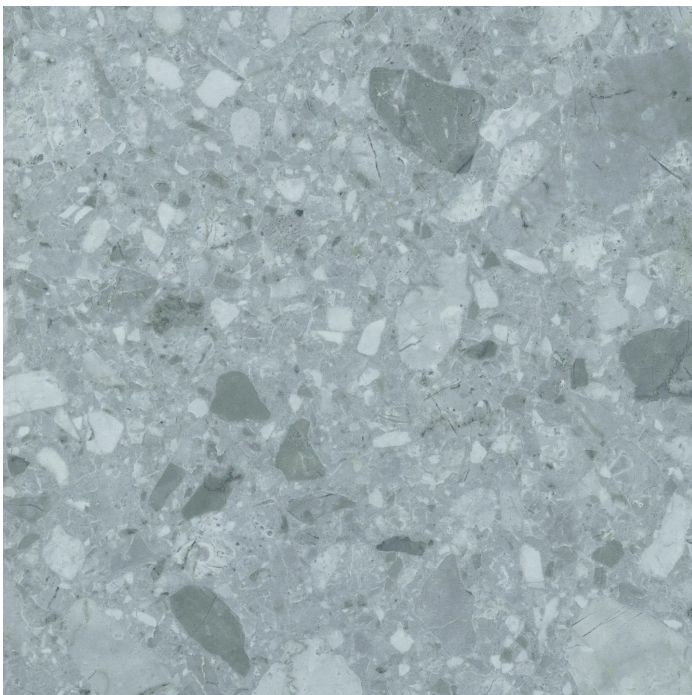


## Übersicht

### Resopal Fensterbank 3571-60 Nuvolento, Blende 40 mm



Produktnummer: P00010761



#### Optionen

##### Breite

230 mm

350 mm

## Beschreibung

Resopal ist eine Marke, die sich auf die Herstellung von Hochdrucklaminaten spezialisiert hat. Hochdrucklaminat, wie die von Resopal hergestellten, werden in verschiedenen Anwendungen verwendet, einschließlich Fensterbänken. Hier sind einige Merkmale von Resopal-Fensterbänken: Designvielfalt: Resopal bietet eine breite Palette von Designs, Farben und Oberflächenstrukturen für ihre Hochdrucklaminatprodukte, einschließlich Fensterbänken. Dies ermöglicht es, verschiedene ästhetische Anforderungen und Inneneinrichtungsstile zu erfüllen. Robustheit: Hochdrucklaminat von Resopal sind in der Regel strapazierfähig und widerstandsfähig gegenüber Kratzern, Feuchtigkeit und Abnutzung. Dies macht sie besonders geeignet für Fensterbänke, die im Alltag stark beansprucht werden können. Pflegeleichtigkeit: Resopal-Fensterbänke sind in der Regel leicht zu reinigen und erfordern nur minimale Pflege, um ihre Optik und Funktionalität zu bewahren. Montagefreundlichkeit: Hochdrucklaminat ist in der Regel gut bearbeitbar, was die Installation und Anpassung der Fensterbänke erleichtert.

## Produktinformationen

**Hinweis:** Die technischen Produktdaten wurden möglicherweise mithilfe KI-gestützter Verfahren ausgelesen und generiert.

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| <b>EAN</b>                | 4059207238316 |
| <b>Hersteller-Nummer</b>  | 50335153      |
| <b>Herstellername</b>     | Resopal       |
| <b>Beschichtung</b>       | Schichtstoff  |
| <b>Farbton</b>            | Grau          |
| <b>Gewicht</b>            | 18.23 kg      |
| <b>Holzzertifizierung</b> | 70% PEFC      |
| <b>Länge</b>              | 3650 mm       |
| <b>Trägermaterial</b>     | Spanplatte P2 |
| <b>Verleimung</b>         | P2            |
| <b>Breite</b>             | 350 mm        |
| <b>Stärke</b>             | 20 mm         |