

## 2K-PUR-Grund- Beschleuniger 5136.-.0020

Schnellflüchtig, Farblos



### Anwendungsbereich

Spezialverdünnung mit schnellflüchtiger Einstellung und trocknungsbeschleunigender Wirkung vornehmlich für die Sorten 2K-PUR-High-Solid-Grund 5703 und 2K-PUR-AC-Grundierung 5705 geeignet. Bei Einsatz des 2K-PUR-Grund-Beschleunigers verkürzt sich die Topfzeit der o. g. Lacksysteme (siehe Tabelle).

Empfohlene Zugabemenge: 5 %

Zugabemenge	5 %	7 %	10 %
Topfzeit	1,5 h	1,0 h	< 45 Min

### Eigenschaften

- Verkürzung der Trocknungszeit
- Verbesserung der Durchtrocknung

### Werkstoffbeschreibung

<b>Basis</b>	Ester
<b>Farbtöne</b>	Farblos
<b>Dichte</b>	0,88–0,89 g/cm <sup>3</sup> (nach DIN EN ISO 2811)
<b>Flammpunkt</b>	> 23 °C
<b>Kennzeichnung</b>	Siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt.

### Verarbeitung

Nach Zugabe der Spezialverdünnung das Lackmaterial homogen vermischen.

## Gebindegrößen

5 l, 30 l

## Lagerfähigkeit

12 Monate nach Wareneingang.  
In verschlossenem Behälter, trocken und bei Raumtemperatur (maximal 25 °C) lagern. Vor Wärmequellen und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

**Mindesthaltbarkeit** Siehe Etikett

## Anmerkung

Dieses Technische Merkblatt basiert auf intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter/Käufer wird nicht davon entbunden, unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Technischen Merkblattes mit neuem Stand verlieren die bisherigen Angaben ihre Gültigkeit. Bei Bedarf erhalten Sie die aktuelle Version bei Ihrem Brillux Ansprechpartner oder unter [www.brillux-industrielack.de](http://www.brillux-industrielack.de), Version 2.

Brillux GmbH & Co. KG Industrielack  
Otto-Hahn-Straße 14  
59423 Unna  
Tel. +49 2303 8805-0  
Fax +49 2303 8805-119  
[info@brillux-industrielack.de](mailto:info@brillux-industrielack.de)  
[www.brillux-industrielack.de](http://www.brillux-industrielack.de)