

Alle Datenblätter (techn. Datenblatt/Sicherheitsdatenblatt/Einbrennfenster) stehen in der aktuellen Version, für unsere Kunden zum Download, auf unserer Web-Seite bereit.

Hierzu gehen Sie bitte auf <https://www.grimm-pulverlack.de/downloads/datenblaetter/>

VARIANTE 1

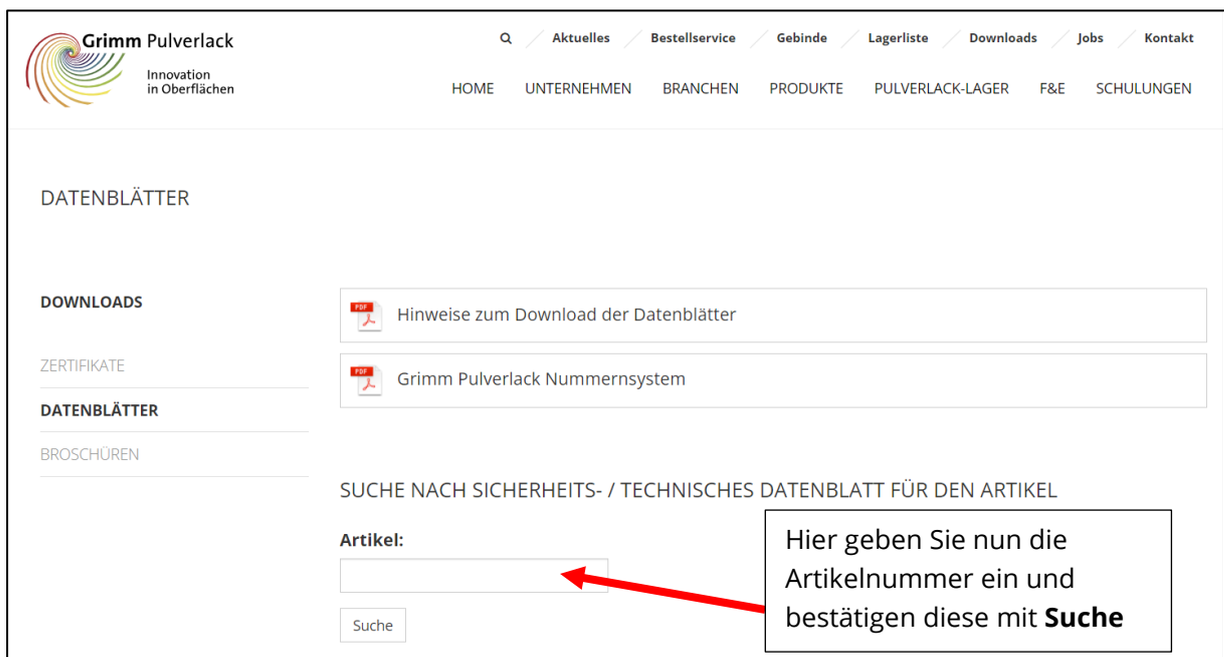
oder alternativ auch direkt auf <https://app2.stpowdercoatings.com/>

VARIANTE 2/schnellere Variante

und geben die jeweilige Artikelnummer ein.

VARIANTE 1 – Download über Grimm-Pulverlack Homepage

1. Artikelnummer eingeben



The screenshot shows the Grimm Pulverlack website's 'DATENBLÄTTER' (Data Sheets) section. The page has a navigation bar with links for 'Aktuelles', 'Bestellservice', 'Gebinde', 'Lagerliste', 'Downloads', 'Jobs', and 'Kontakt'. Below the navigation bar, there are several menu items: 'HOME', 'UNTERNEHMEN', 'BRANCHEN', 'PRODUKTE', 'PULVERLACK-LAGER', 'F&E', and 'SCHULUNGEN'. The main content area is titled 'DATENBLÄTTER' and includes a 'DOWNLOADS' section with two items: 'Hinweise zum Download der Datenblätter' and 'Grimm Pulverlack Nummernsystem'. Below this is a search section titled 'SUCHE NACH SICHERHEITS- / TECHNISCHES DATENBLATT FÜR DEN ARTIKEL'. It features a search input field labeled 'Artikel:' and a 'Suche' button. A red arrow points to the search input field, and a text box next to it says: 'Hier geben Sie nun die Artikelnummer ein und bestätigen diese mit **Suche**'.

Achtung, für die Suche verwenden Sie bitte die Artikelnummer ohne Punkte nur mit Bindestrichen.

Zum Beispiel:

- P2-858-7021-010 oder E0-158-9900-010

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass bei P0 / M0 / E0 eine NULL gemeint ist!!! Die Eingabe eines „O“ ist falsch und führt zu keinem Ergebnis.

Ablaufbeschreibung

Datenblätter herunterladen

2. Folgendes Bild sollte erscheinen:

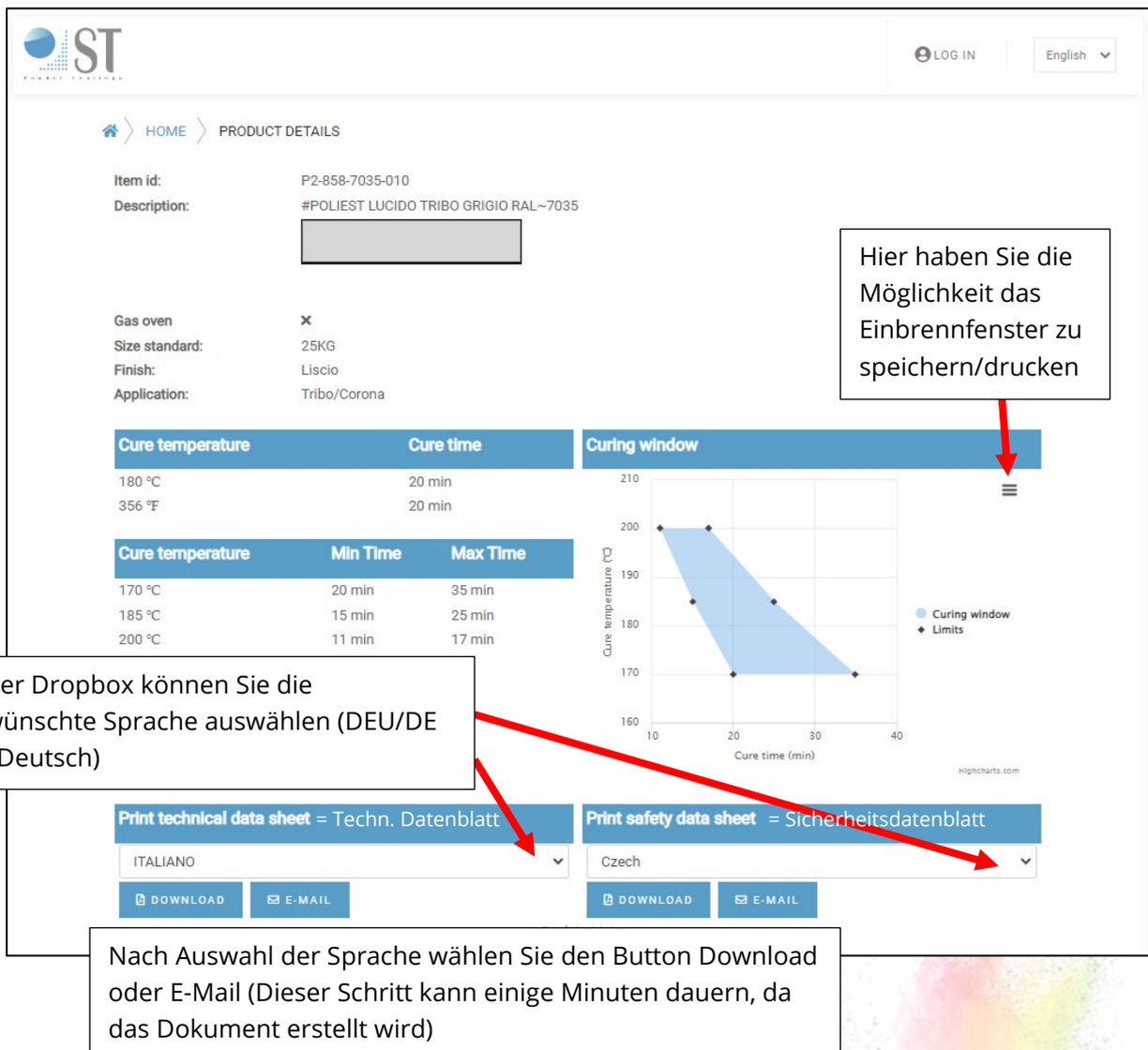
SUCHE NACH SICHERHEITS- / TECHNISCHES DATENBLATT FÜR DEN ARTIKEL

Artikel:

Sicherheits- / technisches Datenblatt

P2-858-7035-010 ← Bitte die unterstrichene Artikelnummer anklicken

3. Sie gelangen anschließend auf die Herstellerseite



ST PRODUCT COATINGS

LOG IN English

HOME > PRODUCT DETAILS

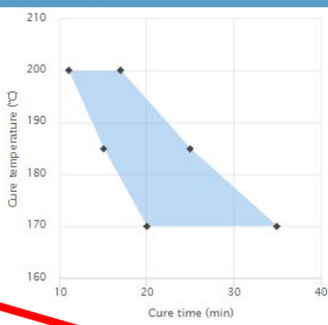
Item id: P2-858-7035-010
Description: #POLIEST LUCIDO TRIBO GRIGIO RAL~7035

Gas oven: X
Size standard: 25KG
Finish: Liscio
Application: Tribo/Corona

Cure temperature	Cure time
180 °C	20 min
356 °F	20 min

Cure temperature	Min Time	Max Time
170 °C	20 min	35 min
185 °C	15 min	25 min
200 °C	11 min	17 min

Curing window



Hier haben Sie die Möglichkeit das Einbrennfenster zu speichern/drucken

In der Dropbox können Sie die gewünschte Sprache auswählen (DEU/DE für Deutsch)

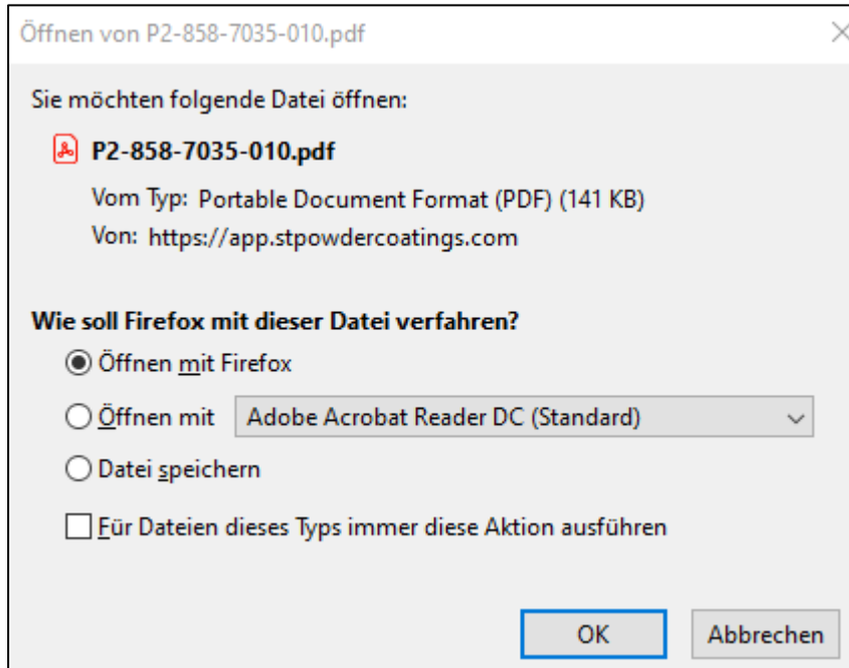
Print technical data sheet = Techn. Datenblatt
ITALIANO

Print safety data sheet = Sicherheitsdatenblatt
Czech

DOWNLOAD E-MAIL

Nach Auswahl der Sprache wählen Sie den Button Download oder E-Mail (Dieser Schritt kann einige Minuten dauern, da das Dokument erstellt wird)

- Bei Download per PDF öffnet sich zum Beispiel folgendes oder ein ähnliches Fenster

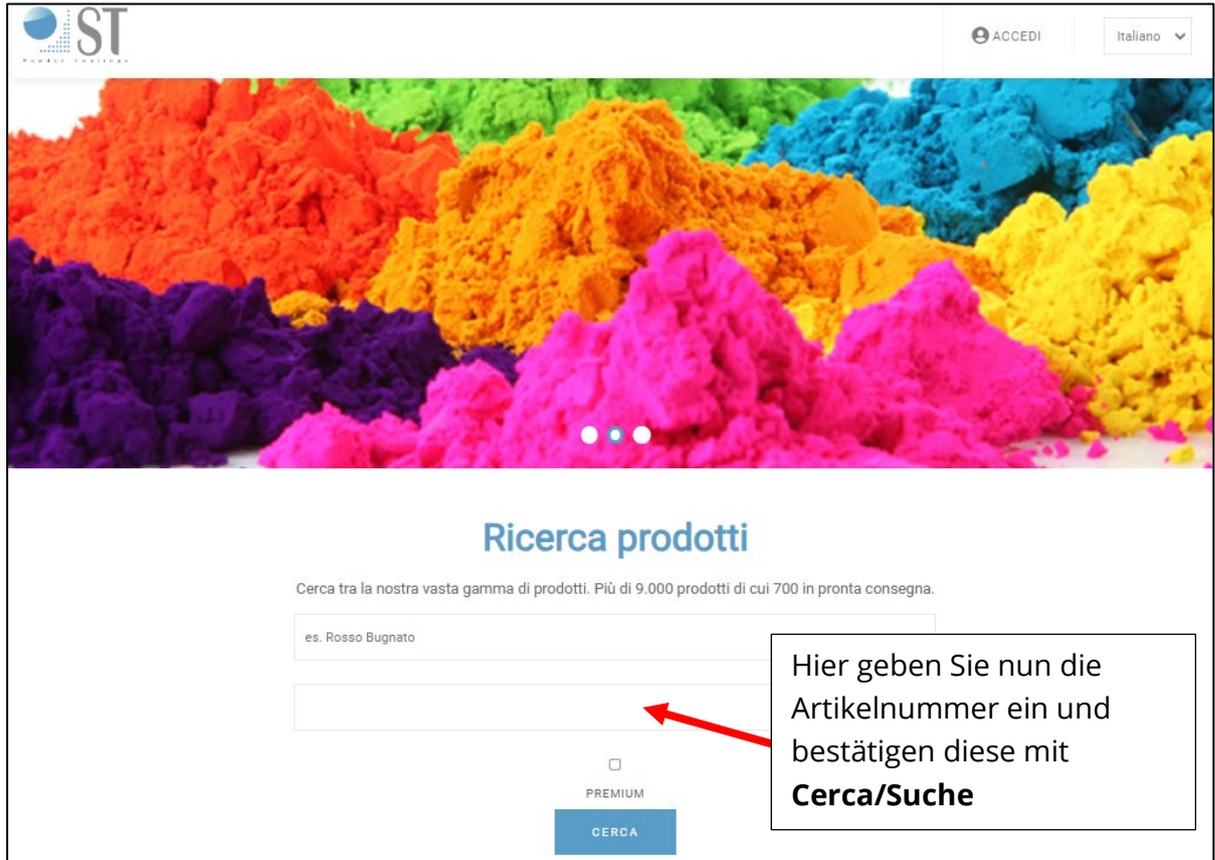


Sie können die Datei nun aufrufen und anschauen oder auch gleich abspeichern.

- Bei der Option E-Mail erhalten Sie auf die gewünschte/eingetragene Adresse das Datenblatt.

VARIANTE 2 - Download über Herstellerseite

1. Artikelnummer eingeben



Hier geben Sie nun die Artikelnummer ein und bestätigen diese mit **Cerca/Suche**

Achtung, für die Suche verwenden Sie bitte die Artikelnummer ohne Punkte nur mit Bindestrichen.

Zum Beispiel:

- P2-858-7021-010 oder E0-158-9900-010

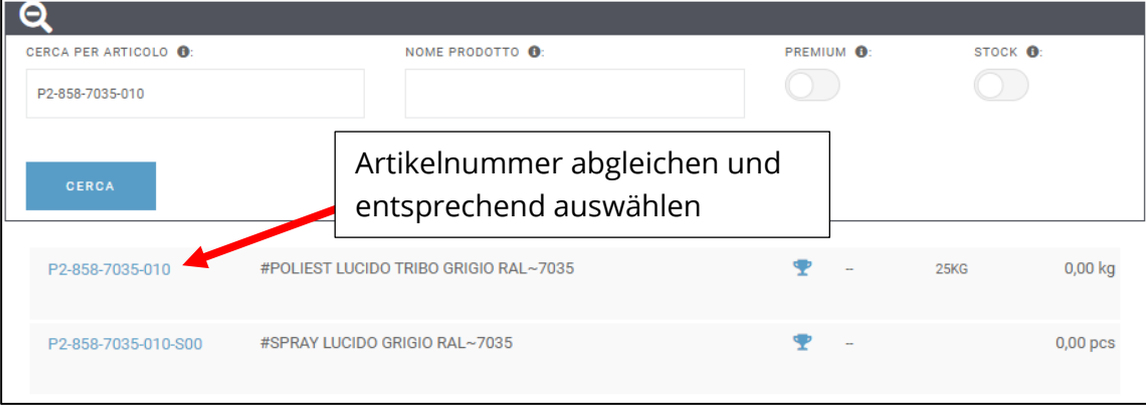
Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass bei P0 / M0 / E0 eine NULL gemeint ist!!! Die Eingabe eines „O“ ist falsch und führt zu keinem Ergebnis.

Ablaufbeschreibung

Datenblätter herunterladen

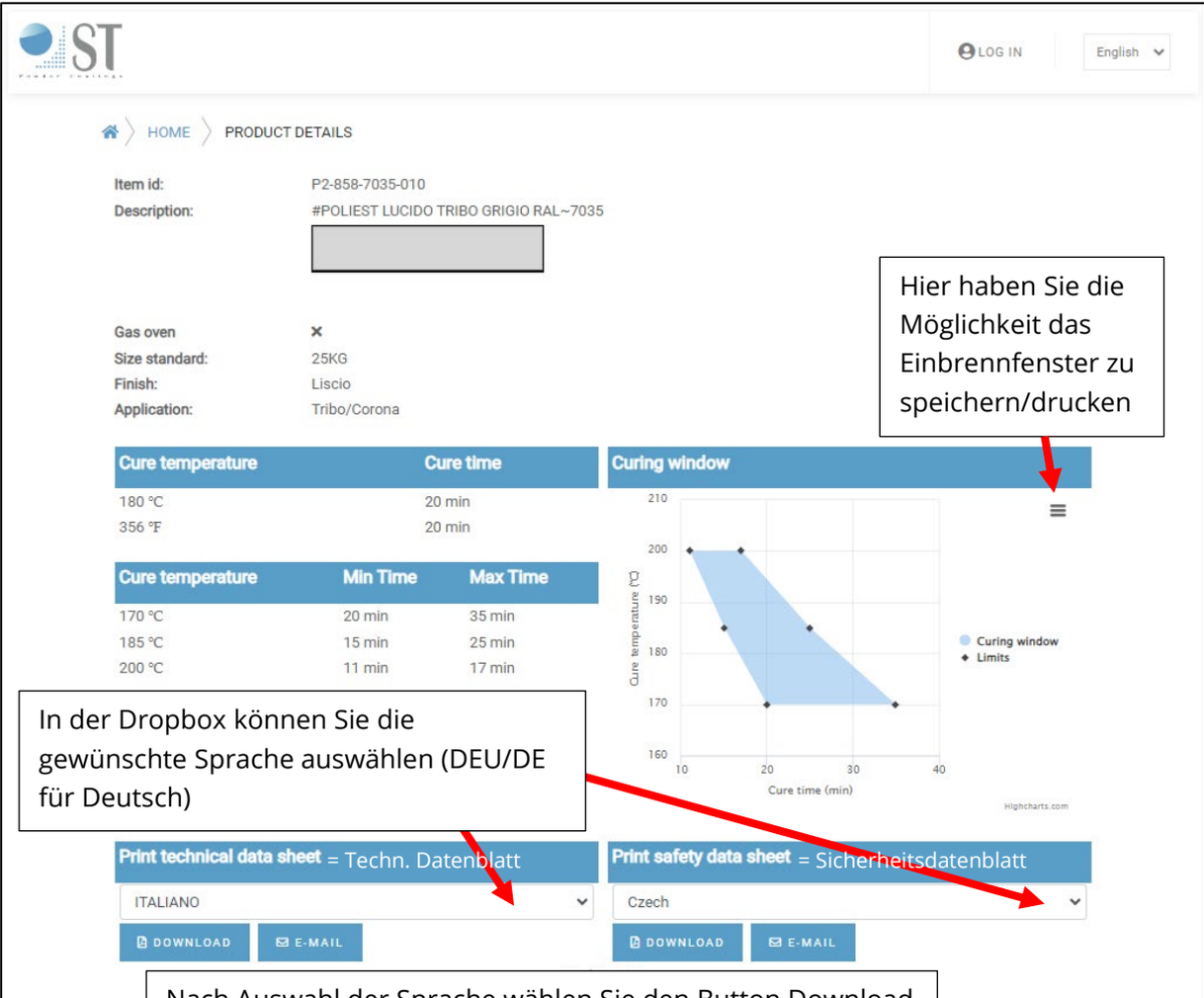
2. Folgendes Bild sollte erscheinen



Artikelnnummer abgleichen und entsprechend auswählen

Item id	Description	Weight	Unit
P2-858-7035-010	#POLIEST LUCIDO TRIBO GRIGIO RAL~7035	25KG	0,00 kg
P2-858-7035-010-S00	#SPRAY LUCIDO GRIGIO RAL~7035		0,00 pcs

3. Es öffnet folgendes Fenster



Hier haben Sie die Möglichkeit das Einbrennfenster zu speichern/drucken

In der Dropbox können Sie die gewünschte Sprache auswählen (DEU/DE für Deutsch)

Nach Auswahl der Sprache wählen Sie den Button Download oder E-Mail (Dieser Schritt kann einige Minuten dauern, da das Dokument erstellt wird)

Cure temperature	Cure time
180 °C	20 min
356 °F	20 min

Cure temperature	Min Time	Max Time
170 °C	20 min	35 min
185 °C	15 min	25 min
200 °C	11 min	17 min

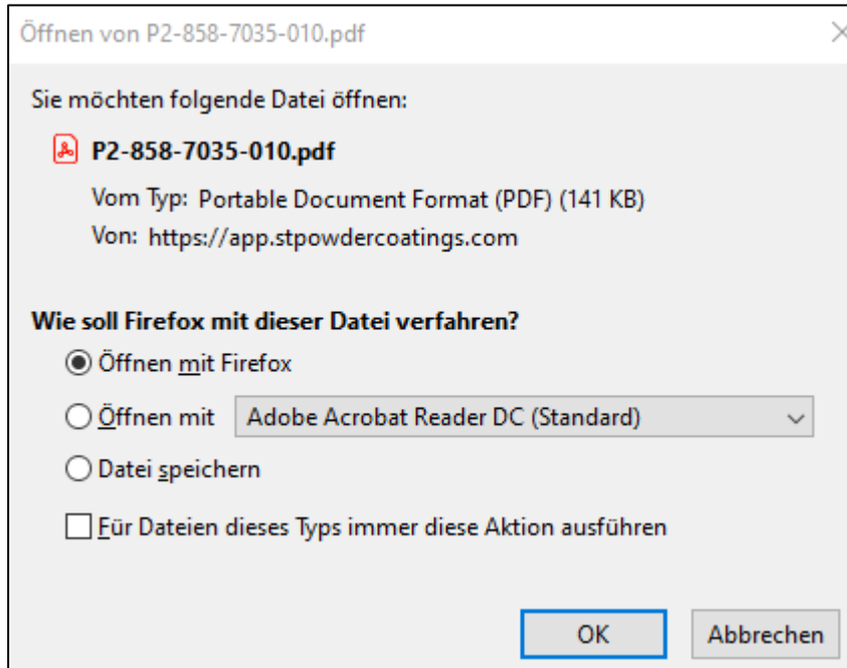
Print technical data sheet = Techn. Datenblatt

Print safety data sheet = Sicherheitsdatenblatt

Ablaufbeschreibung

Datenblätter herunterladen

4. Bei Download per PDF öffnet sich zum Beispiel folgendes oder ein ähnliches Fenster



Sie können die Datei nun aufrufen und anschauen oder auch gleich abspeichern.

5. Bei der Option E-Mail erhalten Sie auf die gewünschte/eingetragene Adresse das Datenblatt.

Änderungsindex	Datum / Ersteller
0	17.05.2021 / JK
1	24.10.2023 / JK
2	