

Silowagen Uacns 70 in elf neuen Varianten (JURA CEMENT, Vigier, Rigips)

von [manuel14](#) (Upload durch [FortyCS](#))



Silowagen Uacns 70 der Unternehmen Jura Cement, Vigier und Rigips (Wagenhalter VICEM und WASCO)

Die Repaints wurden auf Grundlage des Silowagens **Uacns** von [RailTraction](#) erstellt. Es handelt sich dabei um eine Nachbildung der von Waggonbau Graaff, Elze (D) hergestellten Staubgutwagen mit einem Fassungsvermögen von 70m³ mit Baujahr 2012 bis 2014. Bei den Unternehmen JURA CEMENT (Wildegg AG, Cornaux NE) und Ciments Vigier SA (Péry BE) handelt es sich um die neben Holcim grössten Zementhersteller der Schweiz. Das Unternehmen Rigips (Baden-Dättwil AG) stellt Gips-Trockenbausysteme her.

Benötigte Add-Ons

Silowagen **Uacns 70** von [RailTraction](#)

Enthaltene Varianten

Es sind je Repaint eine beladene und eine unbeladene Version verfügbar. Der Grund dafür ist die unzureichende Simulation der Bremsphysik im Train Simulator Classic, welche die Beladung nicht einrechnet und so zu unrealistischem Bremsverhalten der Wagen führen würde (je nach verwendeten Simulationswerten zu stark bei unbeladenen bzw. zu schwach bei beladenen Wagen).

#	Repaint				Ladung
1	JURA CEMENT 1	33 85 9326 329-0	CH-WASCO	altes Design	Zement
1v	JURA CEMENT 1 verschmutzt	33 85 9326 331-6	CH-WASCO	altes Design	Zement
2	JURA CEMENT 2	33 85 9326 355-5	CH-WASCO	neues Design	Zement
2v	JURA CEMENT 2 verschmutzt	33 85 9326 333-2	CH-WASCO	neues Design	Zement
3	Rigips Saint-Gobain Weiss	33 85 9326 305-0	CH-WASCO	weiss (altes Design)	Gips
4	Rigips Saint-Gobain Rot 1	33 85 9326 305-0	CH-WASCO	rot	Gips
5o	Rigips Saint-Gobain ohne Beschriftung	33 85 9326 306-8	CH-WASCO	rot	Gips
5	Rigips Saint-Gobain Rot 2	33 85 9326 306-8	CH-WASCO	rot	Gips
6o	Ciments Vigier SA ohne Beschriftung	33 85 9326 208-6	CH-VICEM	grau	Zement
6	Ciments Vigier SA	33 85 9326 294-6	CH-VICEM	grau	Zement
6v	Ciments Vigier SA verschmutzt	33 85 9326 254-0	CH-VICEM	grau	Zement

Installation der Repaints

Schritt 1: Repaint-Dateien installieren

1. Programm **Utilities.exe** (zu finden unter *Steam\steamapps\common\RailWorks*) öffnen.
2. Im dritten Reiter *Package Manager* auf *Install* klicken.
3. Die heruntergeladene RWP-Datei *[manuel14] Repaint [RT] Uacns 70 V1.rwp* öffnen/installieren. Überschreiben von Dateien zulassen.

(Oder manuell mit einem ZIP-Programm entpacken und in Railworks-Ordner einfügen.)

Schritt 2: 3D-Modelle des Originals kopieren und einfügen

Im Railworks-Verzeichnis unter *Assets\Railtraction\Uacns70* die Datei *Uacns70-Holcim-New1.GeoPcDx* kopieren.

Diese Datei in alle Repaint-Ordner einfügen, das heisst von ...

Assets\Railtraction\Uacns70\Repaint01

... bis ...

Assets\Railtraction\Uacns70\Repaint06 verschmutzt

Änderungshistorie

- Version 1 (Mai 2025): Erster Upload, mit freundlicher Genehmigung von [manuel14](#), der die Dateien auf [Anregung aus dem Rail-Sim-Forum](#) erstellt hat.
- Version 2 (August 2025): Fünf zusätzliche Varianten (verschmutzt / ohne Werbe-Beschriftung).