



PercoTop Grundierungen und Füller

PercoTop wird durch ein umfangreiches Sortiment an Grundierungen und Füllern ergänzt. Gerne helfen wir Ihnen, die beste Lösung für Ihre Anforderungen zu finden

[Technische Informationen](#)

[> Datenblätter](#)

PercoTop 2K Chromate-free Wash Primer CS305 [>](#)

Eine chromatfreie, säurehärtende 2K-Haftgrundierung auf Polyvinylbutyralharzbasis, die wir mit der Zielsetzung außergewöhnlicher Korrosionsbeständigkeit entwickelt haben. Seine Formulierung sorgt auch auf schwierigen Untergründen wie Edelstahl für eine ausgezeichnete Haftung. Bei der Entwicklung dieses Washprimers stand neben der Einhaltung gegenwärtiger und zukünftiger Umweltrichtlinien vor allen eine hohe Prozesskontrolle für den Anwender im Mittelpunkt. Das gute Deckvermögen und die einfache Anwendung gewährleisten die richtige Schichtdicke.



[Öffnen](#)
[Herunterladen](#)

PercoTop 2K High Chromate Wash Primer CS307 [>](#)

Chromhaltige 2K-Haftgrundierung auf Polyvinylbutyralbasis. Dieser gelb-grüne Haftvermittler ist für anspruchsvollere Anwendungen auf Oberflächen mit Korrosionsschäden entwickelt.

PercoTop Welding Primer CS314 [>](#)

Chromatfreie, rot-braune 1K-Schweißgrundierung auf Polyvinylbutyralbasis mit

guten Fülleigenschaften. Sie eignet sich besonders für Stahlkonstruktionselemente, die während der Lagerung sowie vor der Montage und dem Schweißen einen Korrosionsschutz benötigen. Diese Grundierung wird mit einem internationalen Schweißzertifikat geliefert.

PercoTop 1K Primer 010 CS31x



PercoTop 2K HS Primer 040 CS34x



Eine 2K-Polyurethan-Grundierung/Füller mit geringer Schadstoffemission und kurzer Trocknungszeit, die als Haftgrund, Standardfüller oder Dickschichtfüller auf Stahl, Aluminium und verzinkten Untergründen sowie auf GFK-Untergründen appliziert werden kann. Diese Grundierung ist in vielen verschiedenen Farbtönen erhältlich.



[Öffnen](#)
[Herunterladen](#)

PercoTop 2K VHS Power Primer 4000 CS371 / CS372



Diese emissionsarme, schnell trocknende 2K-Polyurethan-Grundierung kann als Haftgrund, Grundierfüller, Schleiffüller oder Dickschichtfüller auf einer großen Anzahl verschiedener Untergründe angewendet werden. Sie eignet sich besonders für kugelgestrahlten und geschliffenen Stahl sowie für GFK-Untergründe. Die universelle Grundierung besteht außerdem durch geringstmögliche Emissionswerte für lösemittelhaltige Technologien. Sie ist schleifbar und trägt zu einer optisch erstklassigen Decklackschicht bei.



[Öffnen](#)
[Herunterladen](#)

PercoTop 2K HS Sanding Filler CS352



2K-High-Solid-Füller auf Polyurethanbasis. Dieser VOC-arme Füller verfügt über ausgezeichnete Fülleigenschaften, eine hervorragende Standfestigkeit und eine einfache Anwendung. Er zeichnet sich durch einfache Schleifbarkeit aus und verhilft PercoTop Decklacken zu einem erstklassigen Erscheinungsbild

PercoTop 2K HS WOW Filler CS357 / CS358 / CS359



2K-High-Solid-Füller zur Nass-in-Nass-Anwendung. Guter Verlauf, einfache Anwendung und hervorragende Spritznebelaufnahme machen diesen emissionsarmen Füller zur perfekten Wahl für größere Flächen.

PercoTop 2K Epoxy Primer CS381 >

Eine chromatfreie 2K-Epoxygrundierung für höchste chemische Beständigkeit und optimalen Korrosionsschutz auf metallischen Untergründen.



[Öffnen](#)
[Herunterladen](#)

PercoTop 2K Zinc Rich Epoxy Primer 053 CS382 >

Diese chromatfreie 2K-Epoxygrundierung wurde für höchsten Korrosionsschutz von gestrahlten Stahloberflächen entwickelt, sowie für lang anhaltenden Schutz in chemischen Umgebungen. Eine hohe Schichtdicke und schnelle Trocknungszeiten machen diese Grundierung auch unter schwierigen Anwendungsbedingungen zu einer benutzerfreundlichen Lösung.