

	www.teknos.com
TECHNISCHES DATENBLATT 001 06 07.06.2017	FEIDOPUR Grundierung ZG23-G3 2K-PUR-Grundierfüller, High Solid
ART DES WERKSTOFFES	Hochwertiger, matter Zweikomponenten Grundierfüller auf Polyurethan (PUR)-Basis.
VERWENDUNG	Zur Beschichtung von Stahl-Bauteilen, an die hohe Anforderungen hinsichtlich des Korrosionsschutzes gestellt werden. Anwendungsschwerpunkte bilden z.B. der Nutzfahrzeugbau, Behälter-, Anlagen und Maschinenbau. Geeignet auch für Bau- und Landmaschinen. Sehr gute Verarbeitbarkeit.
SPEZIALEIGENSCHAFTEN	Das Produkt ist schleifbar, temporär nicht kreidend und daher gut geeignet für die Außenlagerung. FEIDOPUR Grundierfüller ZG23-G3 ist aktiv pigmentiert und bietet einen guten Korrosionsschutz.
TECHNISCHE DATEN	
Glanzgrad	matt
Folgebeschichtungen	Geeignet sind je nach Anforderung Produkte aus der Reihe FEIDOPUR z.B. ZD55.
APPLIKATIONS DATEN	
Streichen / Rollen	Nur kleine Flächen
Airless-Spritzen	Die Verarbeitung erfolgt nach Mischen der Komponenten in Lieferform. Falls erforderlich: VZ46- FEIDOSOLV Verdünnung zum Einstellen der Spritzviskosität verwenden.

Die Informationen dieses Datenblattes sind normativ und basieren auf Laborversuchen und praktischen Erfahrungen. Teknos garantiert, dass die Produktqualität dem bestehenden Qualitätssystem entspricht. Teknos übernimmt keine Haftung für Applikationsarbeiten, die in hohem Maß von den Bedingungen und der Arbeitsqualität während der Applikation abhängig sind oder für Schäden, die auf unsachgemäßen Gebrauch oder Lagerung des Produkts zurückzuführen sind. Das Produkt ist nur für die professionelle Verwendung bestimmt. Dies setzt voraus, dass der Anwender ausreichendes Wissen zur richtigen Verwendung besitzt, sowohl technisch wie fachlich als auch im Hinblick auf Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltauflagen. Aktuelle Versionen der Teknos Datenblätter, Sicherheitsdatenblätter und Beschichtungssystemblätter stehen auf unserer Homepage www.teknos.com zur Verfügung.