

**PAPER**

## Fasson High Gloss Card

Artikelnummer: 539735G32S

weiß, neutrale Rückseite, permanent, ungeschlitzt, 320 g/m<sup>2</sup>, 50 x 70 cm Schmalbahn, geriest

- Selbstklebendes Haftpapier gussgestrichen  
hochglänzend weiß mit Abdeckkarton  
Chromosulfatkarton,  
Postkartenkonstruktion mit permanentem  
Klebstoff, FSC-zertifiziert
- Standardklebstoff: permanent,  
Sonderformate auf Anfrage
- Hervorragende Planlage, ausgezeichnete  
Bedruckbarkeit, der dicke neutrale  
Abdeckkarton ist auch alleine  
postzugelassen
- Konstant hohe Qualität



Technische Informationen	
Umweltkriterien	FSC® zertifiziert
FSC-Claim	FSC Mix Credit GFA-COC-001203
Produktname	Fasson High Gloss White Postcard (Postkartenkonstruktion) - FSC®
Hersteller	Torraspapel S.A.
Marke	Fasson High Gloss Card
Gefahrgut	Nein
Farbe	weiß
Rückseitendruck	neutrale Rückseite
Haftung / Klebung	permanent
Laufriichtung	Schmalbahn
Schlitzung	ungeschlitzt
Stoffklasse	holzfrei
Lange Artikelnummer	539735G32S
Artikelbezeichnung 1	Fasson High Gloss Card
Artikelbezeichnung 2	permanent ungeschlitzt
Breite	50 cm
Länge	70 cm
Grammatur	320 g/m <sup>2</sup>

## Technische Informationen

geriest / ungeriest

geriest

### Haftungsausschluss

Stand: 12.2025  
Der Autor übernimmt keinerlei Gewähr für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der bereitgestellten Informationen auf unserer Website. Haftungsansprüche gegen den Autor, welche sich auf Schäden materieller oder ideeller Art beziehen, die durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden, sind grundsätzlich ausgeschlossen, sofern seitens des Autors kein nachweislich vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verschulden vorliegt. Alle Angebote sind freibleibend und unverbindlich. Der Autor behält es sich ausdrücklich vor, Teile der Seiten oder das gesamte Angebot ohne gesonderte Ankündigung zu verändern, zu ergänzen, zu löschen oder die Veröffentlichung zeitweise oder endgültig einzustellen...

