





## Datasheet

# BINGOLD Schutzhandschuhe Latex 45



vanaf 11.06.2024

Maten	S	M	L	XL
Artikelnummer	504710	504711	504712	504713
GTIN polybag	4004034003507	4004034003521	4004034003545	4004034003569
GTIN carton	4004034003514	4004034003538	4004034003552	4004034003576

Beschrijving	herbruikbare handschoenen , gripprofiel diamant, Poedervrij		
materiaal	latex		
Kleur	geel		
Pasvorm	anatomisch		
Lengte	300 mm		
Dikte*	Min. 0.45 mm		
Rekbaarheid	Voor verjaring: Na verjaring:	Min. 600.0% Min. 500.0%	
Scheurvastheid	Voor verjaring: Na verjaring:	Min. 18.0 Mpa Min. 14.0 Mpa	
Kwaliteitsstandaarden	CE Cat. III EN 388:2016+A1:2018 EN ISO 374-2:2019		
	EN ISO 374-4:2019 EN 16523-1:2015+A1:2018		
	PBM (EU) 2016/425 EN ISO 21420:2020		
		EN 388:2016+A1:2018	
		levensmiddelgeschikt	
	EN ISO 374-1:2016+A1:2018 Typ A		
	EN ISO 374-5:2016 ohne Virus		

\* Dikte van het handpalmgebied, eenwandig.

BINGOLD GmbH + Co. KG  
A SUND GROUP COMPANY  
Victoriaallee 1 · 22143 Hamburg  
Tel. +49 40 53 80 96-410 • Fax +49 40 53 80 96-429  
info@bingold.com · [www.bingold.com](http://www.bingold.com)

Amtsgericht Hamburg HRA 116323  
Komplementär: RUBIN Verwaltungs-GmbH HRB 21068  
Geschäftsführer: Martin Klostermann, Wolfgang Dede

WICHTIGER HINWEIS: Aktuelle Produktinformationen finden Sie unter [www.bingold.com](http://www.bingold.com). Die Nichtbeachtung dieser Informationen, insbesondere zu Einsatzbereichen und Verträglichkeit der Handschuhe, kann zu Personen- und Sachschäden führen. BINGOLD übernimmt keine Haftung für den falschen Einsatz der Handschuhe. Im Zweifelsfall holen Sie sich bitte vor dem Gebrauch der Handschuhe fachkundige Beratung ein! Die hier enthaltenen Informationen und Klassifizierungen entsprechen dem letzten Stand bei Drucklegung. Irrtümer, Druckfehler sowie jederzeitige Änderungen vorbehalten.

Kwaliteitsstandaarden	Scheurvastheid	1
	snijvastheid	0
	doorscheurkracht	1
	perforatiekracht	0
EN 374-4:2013	degradatie *	niveau*
Natriumhydroxide 40%/K	-12.9	6
waterstof peroxide 30%/ P	0.9	5
formaldehyde 37%/ T	5.8	6
zwavelzuur 96%/ L	29.4	2
salpeterzuur 65%/ M	14.4	5
fluorwaterstofzuur 40%/ S	X	6
Verpakking	12	paar per doos
	Houdbaarheid vanaf productiedatum	min. 36 maanden

\* permeatieniveau gebaseerd op de penetratietijd (EN 374-4:2013)

permeatieniveau	1	2	3	4	5	6
penetratietijd [min]	> 10	> 30	> 60	> 120	> 240	> 480