

# ACRYLAC-MGA® SPECIAL

Unser ACRYLAC-MGA® SPECIAL Sortiment ist eine ausgewählte Truppe hoch effizienter Spezialisten, mit denen Sie auch besondere Druckaufträge problemlos meistern. Sie sind die Top Player für höchste Stapelsicherheit, reduziertes Rollen, nicht saugfähige Bedruckstoffe und beste Scheuerfestigkeit.

## ACRYLAC-MGA® ANTIBLOCK

Hervorragende Trocknung und Stapelfestigkeit auch für kritische Anwendungen (Mattversion auf Anfrage erhältlich)

GLANZ*	
TROCKNUNG	
SCHEUERFESTIGKEIT	
NASSBLOCKFESTIGKEIT	
BLOCKFESTIGKEIT	
	EINSEITIG     BEIDSEITIG

## ACRYLAC-MGA® FOIL

Beste Trocknung ohne Krakulieren auf Folien und nicht saugenden Untergründen (Mattversion auf Anfrage erhältlich)

GLANZ*	
TROCKNUNG	
SCHEUERFESTIGKEIT	
NASSBLOCKFESTIGKEIT	
FOLIE	
	EINSEITIG     BEIDSEITIG

## ACRYLAC-MGA® ANTICURL

Stark reduziertes Rollen bei leichtgewichtigen Papieren (Mattversion und Hochglanzversion für einseitigen Druck auf Anfrage erhältlich)

GLANZ*	
TROCKNUNG	
SCHEUERFESTIGKEIT	
NASSBLOCKFESTIGKEIT	
ANTIROLLEIGENSCHAFT	
	EINSEITIG     BEIDSEITIG

## ACRYLAC-MGA® RUB EXTRA

Für höchste Scheuerfestigkeit (Mattversion auf Anfrage erhältlich)

GLANZ*	
TROCKNUNG	
SCHEUERFESTIGKEIT	
SCHEUERFESTIGKEIT MATT	
NASSBLOCKFESTIGKEIT	
	EINSEITIG     BEIDSEITIG

Glanz\* = gilt nicht für Mattversion

# ACRYLAC-MGA® SPECIAL

ACRYLAC-MGA® SPECIAL sind bestens geeignet für Cellophanierung, UV-Lackierung, besonders gleitfähige oder besonders rutschhemmende Oberflächen. Außerdem verfügen sie über eine aussergewöhnliche Hitzebeständigkeit.

## ACRYLAC-MGA® PRIMER

Beste Haftung für die nachträgliche Veredelung mit UV und Cellophanierung, auch geeignet für Spotlackierung mit UV-Lack (Mattversion auf Anfrage erhältlich)

GLANZ*	
TROCKNUNG	
SCHEUERFESTIGKEIT	
NASSBLOCKFESTIGKEIT	
EIGNUNG FÜR VEREDELUNG	
	<input type="checkbox"/> EINSEITIG <input checked="" type="checkbox"/> BEIDSEITIG

## ACRYLAC-MGA® ANTISLIP

Reduzierte Oberflächenglätte mit ausgeprägtem Antirutsch-effekt

GLANZ	
TROCKNUNG	
SCHEUERFESTIGKEIT	
NASSBLOCKFESTIGKEIT	
OVERFLÄCHENGLÄTTE	
	<input type="checkbox"/> EINSEITIG <input checked="" type="checkbox"/> BEIDSEITIG

## ACRYLAC-MGA® HIGH SLIP

Hohe Oberflächengüte für intensive mechanische Prozesse wie Bördeln und Tiefziehen

GLANZ*	
TROCKNUNG	
SCHEUERFESTIGKEIT	
NASSBLOCKFESTIGKEIT	
OVERFLÄCHENGLÄTTE	
	<input type="checkbox"/> EINSEITIG <input checked="" type="checkbox"/> BEIDSEITIG

## ACRYLAC-MGA® HEATRESIST

Hervorragende Hitzebeständigkeit weit über normalen Dispersionslacken (Mattversion auf Anfrage erhältlich)

GLANZ*	
TROCKNUNG	
SCHEUERFESTIGKEIT	
NASSBLOCKFESTIGKEIT	
HITZEFESTIGKEIT	
	<input type="checkbox"/> EINSEITIG <input checked="" type="checkbox"/> BEIDSEITIG