Technisches Merkblatt



PUR-Hardener 8403

8403

Lösemittelbasierter Härter für Aduro Superfill für Industrie und Gewerbe

VERARBEITUNG Verarbeitungshinweise PUR-Hardener 8403 (8403) sof sorgfältig untermischen. Abgemischte Lacke und Beiz technischen Merkblatt angeführ	ärter für Aduro Superfill uperfill (2318) für den Möbel- und
Allgemeines Lösemittelbasierter Polyisocyanat-H. 2318. Anwendungsgebiete Härterkomponente für Aduro St. Innenausbau. VERARBEITUNG Verarbeitungshinweise PUR-Hardener 8403 (8403) soft sorgfältig untermischen. Abgemischte Lacke und Beiztechnischen Merkblatt angeführ	·
Anwendungsgebiete Härterkomponente für Aduro Stilnnenausbau. VERARBEITUNG Verarbeitungshinweise PUR-Hardener 8403 (8403) soft sorgfältig untermischen. Abgemischte Lacke und Beiztechnischen Merkblatt angeführ	·
VERARBEITUNG Verarbeitungshinweise PUR-Hardener 8403 (8403) sof sorgfältig untermischen. Abgemischte Lacke und Beiz technischen Merkblatt angeführ	uperfill (2318) für den Möbel- und
 Verarbeitungshinweise PUR-Hardener 8403 (8403) sof sorgfältig untermischen. Abgemischte Lacke und Beiz technischen Merkblatt angeführ 	
sorgfältig untermischen. • Abgemischte Lacke und Beiz technischen Merkblatt angeführ	
	fort nach Zugabe zur Lackkomponente zen müssen wie im entsprechenden rt verarbeitet werden.
BESTELLHINWEISE	
Gebindegrößen 1 kg, 5 kg	
WEITERE HINWEISE	
Temperaturen (über 30 °C) geschütz	neneinstrahlung, Frost und hohen
Sicherheitstechnische Angaben Das Produkt ist nur für die indu geeignet.	strielle und gewerbliche Verarbeitung

1-0 ZKL 8403 | 01/25 | ersetzt 0-2

Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann unter www.adler-lacke.com

abgerufen werden.