

Przegląd rozcieńczalników

Przegląd rozpuszczalników Mipa w celu prawidłowego zastosowania z lakierami nawierzchniowymi

d 4/0702

Lakiery nawierzchniowe Mipa	Mipa Verdünnung UN	Mipa Verdünnung UN 21	Mipa KH-Verdünnung	Mipa 2K-Verdünnung	Mipa 2K-Verdünnung kurz	Mipa 2K-Verdünnung lang	Mipa Verdünnung BC	Mipa Verdünnung BC lang	Mipa Härterverdünnung
Mipalin	x	x	x						x
Mipa Chassiscoating									x
Mipalin FG-Spezial-Chassislack	x	x							x
Mipa Autoreifenlack		x							
Mipa Bumper Paint	x	x							
Mipa Felgensilber	x	x							
Mipalin Auto-Mattlack schwarz	x	x	x						x
Mipatherm	x	x							
Mipa 2K-Klarlacke				x	x	x			
Mipa Lakier PUR				x	x	x			
Mipa Lakier AC				x	x	x			
Mipa Lakier PUR do podwozi				x	x	x			
Mipa Lakier BC					x		x	x	
Mipa Neon					x		x	x	

Opis	Stopień palności	Ostrzeżenie
Mipa Verdünnung UN	A I	łatwo zapalny, Xn, N, szkodliwy dla środowiska
Mipa Verdünnung UN 21	A II	zapalny, Xn szkodliwy dla zdrowia, zawiera ksylene
Mipa KH-Verdünnung	A II	zapalny, Xn
Mipa 2K-Verdünnung	A II	zapalny, Xn
Mipa 2K-Verdünnung kurz	A I	łatwo zapalny, Xi
Mipa 2K-Verdünnung lang	A II	zapalny, Xn
Mipa BC-Verdünnung	A II	zapalny, Xn
Mipa BC-Verdünnung lang	A II	zapalny, Xn
Mipa Härterverdünnung	A I	zapalny