



ULTRA

AUSGABE	1. Dezember 2021
HERAUSGEBER	Fa. MAC Kleb- und Dichtstoffe GmbH
PRODUKT	MAC MS-Polymer Montagekleber mit extrem hoher Anfangsklebrigkeit
ANWENDUNGEN	<ul style="list-style-type: none"> • Metalle, pulverbeschichtete, lackierte, verzinkte, eloxierte, verchromte oder feuerverzinkte Oberflächen • mehrere Kunststoffe, Riemchen (gebrannt od. geschnitten), Keramik, Naturstein • Aluminiumverbund, Beton, Faserzement, Holz • Trägerplatten und Dämmplatten
VERPACKUNGSEINHEIT	12 Stück pro Karton, weiß, schwarz (Einheit: 310 ml)



Lizenz Code: 13911

EIGENSCHAFT	WERT
BASIS	MS Polymer
FARBEN	Weiß, Schwarz
DICHTE NACH DIN EN 542 BEI +20° C	ca. 1,61 g / cm ³
SHORE HÄRTE NACH DIN 53505	ca. 74 Shore A
BRUCHDEHNUNG NACH DIN 53504	ca. 130 %
HAUTBILDEZEIT <small>trocken bei +20° C, 50% r. F., Auftragsmenge 500 m-PE/PVC</small>	ca. 6 Minuten
AUSHÄRTUNGSGESCHWINDIGKEIT <small>bei +20° C, 50 % r.F.</small>	ca. 4 mm in 24 Stunden
AUSHÄRTEZEIT <small>bei +20° C, 50 % r.F. bis zum Erreichen der Endfestigkeit</small>	ca. 7 Tage
TEMPERATUREINSATZBEREICH	-40° C bis + 100° C, kurzzeitig (Pulverbeschichtung) bis + 200° C
VERARBEITUNGSTEMPERATUREN	von +5° C bis +30° C
UV – STABIL	Ja
ZUGFESTIGKEIT NACH DIN EN 1465	30 kg / cm ²
KLEBERAUPE (STÄRKE)	min. 2 mm
HALTBARKEIT	12 Monate ab Produktion, in original Verpackung
LAGERUNG	kühl und trocken
VERARBEITUNG	Auf sauberem, staub- und fettfreiem Untergrund anwenden. Gegebenenfalls mit m77 Cleaner reinigen.