

Resistance table/ Beständigkeitstabelle

Zemseal® Premium + Standard
Pre-applied, fully-bonded waterproofing membrane
Zemseal® Premium + Standard
Frischbetonverbundsystem (FBV)

Composite, fully-bonded, pre-applied sheet membrane system for waterproof construction of below ground structures

Rissüberbrückendes, druckwasserdichtes und hinterlaufsicheres Frischbetonverbundsystem (FBV) für WU-Konstruktionen mit hoher Nutzungsanforderung



col. 1: reference group <i>Sp. 1: Referenzgruppe</i>	col. 2: test medium [trivial name] <i>Sp. 2: Prüfmedium [Trivialname]</i>	Concentration mass fraction (%) <i>Konzentration Masseanteil (%)</i>	Resistance Beständigkeit		
			20°C	60°C	100°C
fuels and other hydrocarbons <i>Kraftstoffe und andere Kohlenwasserstoffe</i>	bitumen <i>Bitumen</i>		+		
	petrol, normal <i>Benzin, Normal</i>		- / +	-	
	petrol, super <i>Benzin, Super</i>		- / +	-	
	diesel oil <i>Dieselöl</i>		- / +		
	heating oil <i>Heizöl</i>		- / +	- / +	
solvents <i>Lösungsmittel</i>	glycol <i>Glykol</i>	100	+	+	+
gases <i>Gase</i>	ammonia, gaseous <i>Ammoniak, gasförmig</i>	100	+	+	
alkalis <i>Basen</i>	ammonia, liquid <i>Ammoniak, flüssig</i>	100	+		
	caustic soda <i>Natronlauge</i>	50	+	+	
acids <i>Säuren</i>	hydrochloric acid <i>Salzsäure</i>	10	+	+	
	acetic acid <i>Essigsäure</i>	w 50	+	+	+
salts <i>Salze</i>	sodium chloride (common salt) <i>Natriumchlorid (Kochsalz)</i>	w kg	+	+	+

aqueous solutions wässrige Lösungen	chlorine water <i>Chlorwasser</i>	kg	- / +	-	
saturated solutions gesättigte Lösung	aluminium salts <i>Aluminiumsalze</i>	w all w jede	+	+	+
	barium salts <i>Bariumsalze</i>	w all w jede	+	+	+
	iron salts <i>Eisensalze</i>	w kg	+	+	+
miscellaneous Sonstiges	<i>butyl</i> <i>Butyl</i>		+	+	
	tar <i>Teer</i>		+	- / +	
	saltwater <i>Salzwasser</i>	all jede	+	+	+
	sodium bisulphite <i>Natriumbisulfit</i>	w kg	+	+	
	sugar, dry <i>Zucker, trocken</i>		+	+	+
	sugar solutions <i>Zuckerlösungen</i>	w all w jede	+	+	+
	sugar syrup <i>Zuckerzubensirup</i>		+	+	+
	sulphur <i>Schwefel</i>	100	+	+	+

legend/ Legende

chemical resistance Chemische Beständigkeit	+	resistant <i>beständig</i>
	- / +	resistant during a short exposure time <i>bei kurzzeitiger Belastung beständig</i>
	-	not resistant, product matrix destroyed <i>nicht beständig, Produktmatrix zerstört</i>

Disclaimer / Notes:

All technical data stated in this TDS are based on laboratory tests. Actual measured data may vary due to circumstances beyond our control.
 Recommendations with regard to product application given in the present technical data sheet for practical assistance of product users are based on our experience and our present scientific and practical body of knowledge. These recommendations, however, are given without engagement and do not establish a contractual relationship or subsidiary duties. These recommendations do not relieve users of their liability and of their own responsibility to test, whether our product is adequate for the intended purpose of application. Please refer to the latest edition of this Technical Data Sheet on our web presence www.maxfrank.com

Anmerkung:

Die Verwendbarkeit der Produkte in der konkreten Einbausituation ist durch den Anwender zu prüfen. Dieses Datenblatt wird ständig aktualisiert. Technische Änderungen sind daher, ohne vorherige Information des Kunden ausdrücklich vorbehalten. Die jeweils gültige Version ist auf unserer Website unter: www.maxfrank.com zu finden. Ergänzend gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.