



Projekt:		
Firma:	Gewerk:	Datum:
Ansprechpartner:	Tel. Nr.:	E-Mail:
Menge/behandelte Fläche/ Stückz.	Montagetermin:	Einbauort/Geschoss/Raum/Bauteil:
Anbei erhalten Sie das technische Merkblatt sowie das Sicherheitsdatenblatt zu unten genannten Produkt mit Bitte um Freigabe und Rückmeldung bis zum _____ (Datum, mind. 10 AT)		
Bauvorhaben:	Kunde:	
Genauere Produktbezeichnung / Typ: <b>TEROSON SE 2000 MF (vormals Terostat 2000 MF)</b>		Hersteller: <b>Henkel AG &amp; Co. KGaA TEROSON Bautechnik 40191 Düsseldorf</b>
Beschreibung: <b>spritzbarer Kleb- und Dichtstoff</b>		
VOC Gehalt in g/l <b>&lt; 50 g/Liter</b>	GIS CODE <b>nicht klassifiziert</b>	Gefahrstoff: <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein
EMICODE <b>EC 1 Plus</b>	Halogenfrei ja Lösemittelanteil <1%	Chlorparaffin < 0,1% KWS-Weichmacher < 0,1 %
Anlagen: <input checked="" type="checkbox"/> Herstellererklärung <input checked="" type="checkbox"/> Technisches Merkblatt (abrufbar unter: <a href="http://www.teroson-bautechnik.com">www.teroson-bautechnik.com</a> ) <input type="checkbox"/> ift Bauteilprüfung <input checked="" type="checkbox"/> Sicherheitsdatenblatt (abrufbar unter: <a href="http://www.teroson-bautechnik.com">www.teroson-bautechnik.com</a> ) <input type="checkbox"/> Prüfzertifikat / Prüfzeugnis <input checked="" type="checkbox"/> REACH (abrufbar unter: <a href="http://www.teroson-bautechnik.com">www.teroson-bautechnik.com</a> )		
Datum/Unterschrift		
08.06.2018	 Dr.- Ing. Marcela Medina Manager Product Safety & Regulatory Affairs - Europe	 Thomas Stotten Leiter technischer Service Deutschland Schreiner, Sanitär, Fenster & Fassade



**Vor dem Einbau der Produkte sollte die Freigabe durch den zertifizierenden DGNB Auditor  
und / oder der Bauleitung erfolgen.**

Freigabe Bauleitung:  
Stempel / Datum / Unterschrift

Freigabe Zertifizierungsdienstleister / Bauökologe  
Stempel / Datum / Unterschrift

Muster:       ja                       nein

Anmerkung:

Freigabe zur weiteren Ausführung:  
 ja                       nein