



LEISTUNGSERKLÄRUNG(Declaration of Performance, DoP)

1. Eindeutiger Kenncode des Produkts/Typs:	<p>SUMPFKALK (Code 10) SUMPFKALK EXTR EINGESUMPFT (Code 20) SUMPFKALK LOSE GEFILTERT (Code 11) SUMPFKALK GEREIFT (Code 15)</p> <p>Anmerkung - die „Charge“ wird durch das auf der Verpackung und/oder dem Frachtpapier angegebene Datum gekennzeichnet. Das vorliegende DoP gilt für die Chargen, die ab dem Ausgabedatum dieses DoP bis zur nächsten Ausgabe (auf der Webseite herunterladbar) hergestellt wurden.</p>																														
2. Vorgesehener Gebrauch:	Baukalk																														
3. Hersteller:	GRAS CALCE srl	Tel. +39 02 90964141 Fax +39 02 90962801																													
	Via G. Grandi 5 - 20056 Trezzo sull'Adda (MI)	www.grascalce.it info@grascalce.it																													
4. Beauftragter:	nicht angewandt (die DoP und die technische Dokumentation werden vom Hersteller aufbewahrt).																														
5. AVCP-Systeme:	System 2+	(Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit)																													
6a. Harmonisierte Norm:	UNI EN 459-1:2010	(Baukalk)																													
Gemeldete Kontrollstellen:	TECNOPIEMONTE (Nr.1372-CPR-1987)																														
6b. Europäische Technische Bewertung:	nicht anwendbar(für diese Produkte bestehen „harmonisierten technischen Normen“).																														
7. Erklärten Leistungen:	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="4">Kalktyp: Kalziumkalk in Form von Sumpfkalk (dem Punkt 4.4 der EN 459-1:2010 entsprechend, dem Punkt 4.4.8 der EN 459-1:2010 gemäß „EN 459-1 CL 90-S PL“ bezeichnet).</td> </tr> <tr> <td style="width:25%;">Wesentliche Merkmale</td> <td style="width:25%;">Leistung</td> <td style="width:25%;">Wesentliche Merkmale</td> <td style="width:25%;">Leistung</td> </tr> <tr> <td>CaO + MgO</td> <td>≥ 90 %</td> <td>Stabilität</td> <td>Bestanden</td> </tr> <tr> <td>MgO</td> <td>≤ 5 %</td> <td>Dauerhaftigkeit</td> <td>Keine nationalen Vorschriften</td> </tr> <tr> <td>CO₂</td> <td>≤ 4 %</td> <td>Korngröße</td> <td>KLF</td> </tr> <tr> <td>SO₃</td> <td>≤ 2 %</td> <td>gefährliche Stoffe</td> <td>Siehe Sicherheitsdatenblatt</td> </tr> <tr> <td>freier Kalk</td> <td>≥ 80 %</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>KLF = keine Leistung festgelegt (das Merkmal unterliegt keinen Anforderungsvoraussetzungen für die vorgesehene Zweckbestimmung) Nicht sachbezogene Leistungen: Korngrößenbestimmung, Penetration, Luftgehalt, Wassergehalt (im Punkt 4.4.4 der EN 459-1:2010 für Sumpfkalk nicht vorgeschrieben)</p>			Kalktyp: Kalziumkalk in Form von Sumpfkalk (dem Punkt 4.4 der EN 459-1:2010 entsprechend, dem Punkt 4.4.8 der EN 459-1:2010 gemäß „EN 459-1 CL 90-S PL“ bezeichnet).				Wesentliche Merkmale	Leistung	Wesentliche Merkmale	Leistung	CaO + MgO	≥ 90 %	Stabilität	Bestanden	MgO	≤ 5 %	Dauerhaftigkeit	Keine nationalen Vorschriften	CO ₂	≤ 4 %	Korngröße	KLF	SO ₃	≤ 2 %	gefährliche Stoffe	Siehe Sicherheitsdatenblatt	freier Kalk	≥ 80 %		
Kalktyp: Kalziumkalk in Form von Sumpfkalk (dem Punkt 4.4 der EN 459-1:2010 entsprechend, dem Punkt 4.4.8 der EN 459-1:2010 gemäß „EN 459-1 CL 90-S PL“ bezeichnet).																															
Wesentliche Merkmale	Leistung	Wesentliche Merkmale	Leistung																												
CaO + MgO	≥ 90 %	Stabilität	Bestanden																												
MgO	≤ 5 %	Dauerhaftigkeit	Keine nationalen Vorschriften																												
CO ₂	≤ 4 %	Korngröße	KLF																												
SO ₃	≤ 2 %	gefährliche Stoffe	Siehe Sicherheitsdatenblatt																												
freier Kalk	≥ 80 %																														
8. Angemessene und/oder spezifische technische Dokumentation:	die „vereinfachte Verfahren“ (Art. 36, 37 und 38, CPR 3052011) kommen nicht zur Anwendung.																														
Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.																															
Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers von: Giuseppe Cereda (gesetzlicher Vertreter)																															
Ort und Datum der Ausstellung	Trezzo sull'Adda (MI), 01.11.2016																														



Gras Calce srl
Via A. Grandi, 5 - 20056 Trezzo s/A (MI)
12

1372-CPR-1987

EN 459-1:2010

CL 90-S PL

DoP Nr.:10_11_15_20-201611