

PRÜFZEUGNIS (V)

über die Untersuchung von Flachdichtungsqualität "Centellen-200 WS 3855" gemäß KTW-Empfehlung 1.3.13 des Bundesgesundheitsamtes

Hersteller : Hecker Werke GmbH & Co KG, Weil im Schönbuch
 Art der Proben : Flachdichtungsqualität
 Bezeichnung der Proben : "Centellen-200 WS 3855"
 Art der Prüfkörper : Probepplatten
 Eingang der Proben : 12.03.1999
 Probenehmer : Auftraggeber

Untersuchungsergebnisse

1. Rezeptur wurde vorgelegt und überprüft
2. Grundanforderungen: O:V-Verhältnis 1:50 cm²/cm³

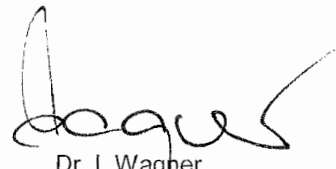
	1.-3. Tag	4.-6. Tag	7.-9. Tag	Richtwert für 3. Extraktion
Klarheit, Färbung, Geruch, Geschmack, Schaumbildung	GS 5 G.n. Gummi	GS 3 G.n. Gummi	n nb	nicht nennenswert beeinflusst
C-Abgabe [mg C/m ² d]	30	20	15	≤ 125,0
Cl ₂ -Zehrung [mg Cl ₂ /m ² d]	190	100	80	≤ 150,0

3. Zusatzanforderungen:

Aromatische Amine [mg/m ² d]	0,064	0,024	0,013	
Phenole [mg/m ² d]	0,06	0,05	0,06	

Die untersuchten Gummiprüben "Centellen-200 WS 3855" entsprechen den Anforderungen der KTW-Empfehlungen des Bundesgesundheitsamtes (BGes.Bl. Jg. 86 6. Mitt. ff) im Bereich Dichtungen D2. DE

Karlsruhe, den 10.05.2004



Dr. I. Wagner

Die Gültigkeit dieses Prüfzeugnisses richtet sich nach andernorts festgelegten Bestimmungen. Sie endet jedoch spätestens 5 Jahre nach Ausstellungsdatum.

Die Veröffentlichung des Prüfzeugnisses - vollständig oder in Auszügen - ist ohne ausdrückliche Genehmigung von seiten der Prüfstelle nicht gestattet.

Das Technologiezentrum Wasser ist eine Einrichtung des
 DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.
 Prof. Dr. Wolfgang Kühn

Karlsruher Straße 84
 D-76139 Karlsruhe

Telefon: +49(0)721-931 63-0
 Telefax: +49(0)721-331 60