

Prüfbescheinigung nach DVS® 2221

Certificate of examination according DVS® 2221

Frau / Herr: D. J. J. J. Kontroll-Nr. / Zeichen: 01-23-RL
Mrs. / Mr.: _____ Control-No. / Sign: _____
geboren am: 12.12.1978 in Hannover
born on: _____
unterzog sich im Auftrag der Firma: HPT-Montagebau GmbH, Vulkanstraße 18 in 54578 Wiesbaum
took on behalf of: _____
am: 1.12.2023 der wiederholten Kunststoffkleberprüfung nach DVS® 2221 Teil: 1
on: _____ the repeat plastics adhesive bonder qualification test according to DVS® 2221 Part: _____

im Abmessungsbereich bis Rohrdurchmesser*): bis 225 mm
within the dimension range up to pipe diameter: _____
mit den Prüfständen (Rohr- / Muffenverbindung) aus**): PVC-U
with the test specimens (pipe- / sleeve joint) of: _____

Anlagen zum Prüfstand und zu den Ergebnissen am Prüfstand siehe Rückseite dieser Bescheinigung.
For information about the test piece and about the result of the tests and inspections on the test piece, see the back of this certificate.

Prüfergebnisse Qualification test results

Fachkundliche Prüfung: erfüllt / fulfilled
Theoretical qualification test: _____
Praktische Prüfung:
Practical qualification test:
a) Prüfstandsherstellung erfüllt / fulfilled b) Prüfstand-Prüfung erfüllt / fulfilled
Fabrication of test specimens Examination of test specimens
Gesamtergebnis: bestanden / passed
Overall result: _____
Gültigkeit der Bescheinigung bis: 12.12.2024
Validity of certificate until: _____
Ergänzungen / Einschränkungen:
Supplements / restrictions: _____

Datum der Ausstellung: 8.3.2024
Date of issue



Hannover, 8.3.2024
Ort, Datum
Place, Date

Prüfer
Qualification tester

Dipl.-Ing. Sven Krüger

*) Abschnitt 5.2 der Richtlinien DVS® 2221 Teil 1 und Teil 2 / section 5.2 of guideline DVS® 2221 part 1 and part 2
**) Abschnitt 4.1 der Richtlinien DVS® 2221 Teil 1 und Teil 2 / section 4.1 of guideline DVS® 2221 part 1 and part 2

Bewertungsbogen zur Bescheinigung einer Kleberprüfung DVS® 2221

Evaluation sheet for the certificate of the glue examination according DVS 2221

Name: KUNSTSTOFF	Ergebnisse der Prüfung am Prüfstück Results of examination on specimen				Bewertung ²⁾ evaluation
Angaben zum Prüfstück Specification of specimen	Prüfungen Examination	Fehlerfeststellung failure detection			
Nr.: No.: 01-23-RL		keine none	unwesentlich marginally	wesentlich ¹⁾ significant	
Abmessung: Dimension: 32 x 2,4 mm 140 x 6,7 mm	Prüfstückherstellung Fabrication of specimen	x			e
Rohrwerkstoff: Pipe material: PVC-U					
Rohrhersteller: Pipe manufacturer: GF	Sichtprüfung Prüfstück Visual inspection specimen	x			e
Kennzeichnung Rohr: Labeling of pipe: GF, PVC-U					
Formteilwerkstoff: Material of formed part: PVC-U	Sichtprüfung Querschnittsflächen Visual inspection cross- section area	x			e
Formteilhersteller: Manufacturer of formed part: GF					
Kennzeichnung Formteil: Labeling of formed part: GF, PVC-U	Sichtprüfung getrennte Klebeflächen Visual inspection disjoint adherends	x			e
Klebstoffhersteller: Manufacturer of adhesive: Henkel und GF					
Kennzeichnung Klebstoff: Labeling of adhesive: Tangit und Dytex	Gesamtergebnis: Overall result:	e			

Anmerkung / Note: 1) Führen zu „ne“ /yields to „ne“ 2) „e“ = erfüllt; „ne“ = nicht erfüllt „e“ = fulfilled; „ne“ = not fulfilled



Hannover, 8.3.2024

Ort, Datum
Place, Date

Prüfer
Auditor

Dipl.-Ing. Sven Krüger