

MT Fertigungstechnik - Werkstoff- und Schweißtechnik Prüfstelle für Kunststoffe und Gummierungen

Prüfbescheinigung nach DVS® 2221 Certificate of examination according DVS® 2221

Frau / Herr:	12500	Kontroll-Nr. / Zeichen:	01-23-RL				
geboren am:	190	in _	-				
unterzog sich im Auftra took on behalf of:	g der Firma: HPT-Mo	ntagebau GmbH, Vulkanstr	aße 18 in 54578 Wiesbaum_				
am: 1.12.2023 der v	viederholten Kunststof t plastics adhesive bonder qualification te	fkleberprüfung nach DVS st according to DVS® 2221 Part:	[®] 2221 Teil: <u>1</u>				
im Abmessungsbereich b within the dimension range up to pipe di		bis 225 mm					
mit den Prüfstücken (Rohr- / Muffenverbindung) aus**): PVC-U with the test spicemen (pipe- / sleeve joint) of:							
Anlagen zum Prüfstück und zu den Ergebnissenam Prüfstück siehe Rückseite dieser Bescheinigung. For information about the test piece and about the result of thetests and inspections on the test piece, see the back of this certificate.							
Prüfergebnisse Qualification test results							
Fachkundliche Prüfung: Theoretical qualification test:	erfüllt / fulfilled						
Praktische Prüfung: Practical qualification test:							
a) Prüfstückherstellung Fabrication of test spicemen	erfüllt / fulfilled	b) Prüfstück-Prüfun Examination of test spicer					
Gesamtergebnis: Overall result:	bestanden / pass	ed					
Gültigkeit der Bescheinige Validity of certificate until:	ung bis: 12.12.2024						
Ergänzungen / Einschrän Supplements / restrictions:	kungen:						
Datum der Ausetellung:	8.3.2024						
TUVNORD	Hannover	, 8.3.2024	W.				
Prüfstelle / Stempel	Ort, D	Date	Prüfer Qualification tester				
		Dip	lIng. 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



MT Fertigungstechnik – Werkstoff- und Schweißtechnik Prüfstelle für Kunststoffe und Gummierungen

Bewertungsbogen zur Bescheinigung einer Kleberprüfung DVS® 2221

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

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

Anmerkung / Note: 1) Führen zu "ne" lyields to "ne" 2) "e" = erfüllt; "ne" = nicht erfüllt "e" = fulfilled, "ne" = not fulfilled

Hannover, 8.3.2024

Ort, Datum

Place, Date

Dipl.-Ing. Sven Krüger

Prüfer

Prüfstelle

Inspection authority