



		(-),
		- , RAL 7035
		6320 0000

	DIN EN 1850-2	-	
	DIN EN 1848-2		20.0 (-0/+5%)
	DIN EN 1848-2		1.5 (-0.5/+1%)
	DIN EN 1848-2	/ 20	< 50
	DIN EN 1848-2	/ 20	< 10
	DIN EN 1849-2	/ ²	2.4 (-5/+10 %)
	DIN EN 1849-2		2.0 (-5/+10 %)
	DIN EN 1928 Verf. B	/ 72	
	DIN EN ENV 1187	-	
	DIN ISO 11925-2	-	1, 2
	DIN EN 12316-2	/ 50	≥ 200
	DIN EN 12317-2	/ 50	≥ 600,
	DIN EN 12311-2	/ 50	: ≥ 1000; ≥ 1000
	DIN EN 12311-2	%	: ≥ 20; ≥ 20
	DIN EN 12691		> 600 > 900
	DIN EN 12730 /		> 20 > 20
	DIN EN 12310-2		> 200
	DIN EN 13948/FLL	-	
	DIN EN 1107-2	%	< 0.3
	(-30°C) DIN EN 495-5		,
	DIN EN 1297		, 1000
	DIN EN 1931	μ	20 000
	DIN EN 1548		

	CPD-22004	: 0800		
DIN EN 13 956:2006			APPROVED	

