

ReibePlastik - Hladký
dvousložková plastická hmota nanášená za studena barvy červené

Technické vlastnosti		
Premixová balotina		obsažena
Podmínky pro aplikaci		
Výrobce doporučená teplota podkladu	[°C]	5 – 45
Výrobce doporučená teplota vzduchu	[°C]	min. 5
Výrobce doporučená relativní vlhkost vzduchu	[%]	max. 75
Poměr mísení jednotlivých složek		100 : 1
Dávkování hmoty	[g.m ⁻²]	5200
Druh dodatečného posypu		SolidPlus 100-600 T14 GG30
Dávkování dodatečného posypu	[g.m ⁻²]	350
Měření při pokládce na zkušební úseku		
Doba vytvrzení při teplotě vzduchu 27 °C	[min]	15
Tloušťka vytvrzeného plastu	[µm]	2600

vzhled značení po 12 měsících



Výsledky měření a zařazení do tříd

	denní viditelnost QD (mcd.m ⁻² .lx ⁻¹)		trichromatické souřadnice				drsnost SRT		index opotřebení	
	s posypem		s posypem				s posypem		s posypem	
	M	S	M		S		M	S	M	S
			x	y	x	y				
nový stav	81	76	0,522	0,331	0,506	0,332	55	53	-	-
po 6 měsících	75	71	0,393	0,338	0,390	0,337	54	53	-	-
po 12 měsících	70	71	0,443	0,336	0,444	0,335	45	45	1	1
třídy	-	-	-	-	-	-	S 1	S 1	-	-

Hmotu lze použít pouze s dodatečným posypem.