

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]	5100
Druh dodatečného posypu		Swarcoflex 200-800 T18 M20
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]	2500

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	103	97	0,504	0,330	0,511	0,329	49	47	-	-
po 6 měsících	65	64	0,436	0,337	0,436	0,336	52	52	-	-
po 12 měsících	90	86	0,389	0,335	0,394	0,333	47	46	1	1
třídy	-	-	-	-	-	-	S 1	S 1	-	-

Hmotu lze použít pouze s dodatečným posypem.