

## FICHA TÉCNICA PAVIMENTO TARASAFE PLUS

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

<b>DESCRIPCION</b>			
Espesor total	EN 428	mm.	2,5
Espesor Capa de uso	EN 429	Mm	1.16
Peso	EN 430	g/m2	3150
Ancho de rollos	EN 426	cm	200
Largo de rollos	EN 426	ml	20
<b>CLASIFICACIONES</b>			
Normas	-	-	EN 649
Europea	EN 685	Clase	34 – 43
Clasificacion K	-	Clase	K5
Fuego	EN 13 501-1	Clase	Bfl-s1
Comportamiento Eelectrostatico	EN 1815	kv	<2
Deslizamiento húmedo	DIN 51 130	Clase	R10
<b>CUALIDADES TECNICAS</b>			
Abrasión	EN 660.1	mm.	≤0.08
Grupo de Abrasión	EN 649	-	T
Estabilidad dimensional	EN 434	%	≤0.40
PUnzonamiento	EN 433	mm.	≤0.10
Resistencia termica	EN 12 524	W/(m.K)	0,25
Resistencia a la luz	EN 20 105-B02	Grado	≥6
Resistencia a los productos quimicos	EN 423	-	OK
Bacteriostatico y fungistatico	-	-	Sanosol®
Tratamiento de superficie	-	-	
<b>MARCA DE CONFORMIDADA CE</b>			
CE	EN 14041		