

DIPSO PAVIMENTOS, S.A. declara que sus productos, baldosa SD DESNUDA/SD R; y baldosa LD DESNUDA/LD R, concretamente:

- la baldosa estándar (LD) desnuda de grosor 30 y 40 mm;
- la baldosa LD R de 30 y 40 mm de grosor y revestimiento de linóleo, de PVC y estratificado;
- la baldosa media (SD) desnuda de grosor 24, 27 y 30 mm;
- la baldosa SD R de 30 mm de grosor y revestimiento de linóleo, de PVC y estratificado;
- la baldosa SD R de 40 mm de grosor y revestimiento de PVC y estratificado;

contienen los siguientes materiales y sustancias químicas en 1m² de suelo técnico.

Componentes LD*	Nº CAS	% en peso total			
		LD	LD R Estratificado	LD R PVC	LD R Linóleoum
Madera	n.a.	89,9-91,3%	91,2-92,2 %	79,7-81,6 %	82,9-84,5 %
Linóleo	n.a.	-	-	-	8,0-9,2 %
PVC	75-01-4	2,7-3,1%	2,6-2,2 %	13,5-14,7 %	2,1-2,5 %
Aluminio	7429-90-5	1,2-1,4 %	0,6-0,7 %	0,5-0,6 %	0,6 %
Acero	65997-19-5	3,5-4,1 %	3,4-3,9 %	3,2-3,6 %	3,3-3,8 %
Polietileno	200-815-3	0,62-0,73%	0,71-0,73%	0,74-0,76%	0,74-0,79%
Acetato de vinilo	108-05-4	0,58-0,67%	0,58-0,65%	0,64-0,66%	0,55-0,61%

*Todos los ingredientes han sido evaluados y revelados hasta 1.000 ppm.

Componentes SD*	Nº CAS	% en peso total			
		SD	SD R Estratificado	SD R PVC	SD R Linóleoum
Madera	n.a.	59,9-65,8 %	79,3-81,3 %	69,6-72,5 %	72,1 %
Linóleo	n.a.	-	-	-	8,0 %
OPVC	9002-86-2	-	1,4-1,7 %	12,4-11,5 %	1,3 %
Acero	65997-19-5	33,5-39,3 %	16,0-18,1 %	15,0-16,8 %	17,4 %
Polietileno	200-815-3	0,42-0,44%	0,66-0,69%	0,52-0,55%	0,61-0,63%
Acetato de vinilo	108-05-4	0,35-0,38%	0,44-0,47%	0,49-0,57%	0,52-0,54%

*Todos los ingredientes han sido evaluados y revelados hasta 1.000 ppm.

Los suelos técnicos LD y SD de DIPSO no tienen ningún tipo de pigmento o teñido. Tampoco tienen materiales/sustancias peligrosas para la salud y el medio ambiente, que sean carcinogénicas, mutagénicas o tóxicas para la reproducción (CMR), alergógenas, PBT5 o vPvB6.

D. Javier Márquez Gerente
15/07/2020



Dipso Pavimentos SA está certificada bajo la norma UNE-EN ISO 14001:2015 Sistemas de gestión ambiental.
Material homologado para proyectos que requieren certificaciones LEED, BREEAM, WELL.