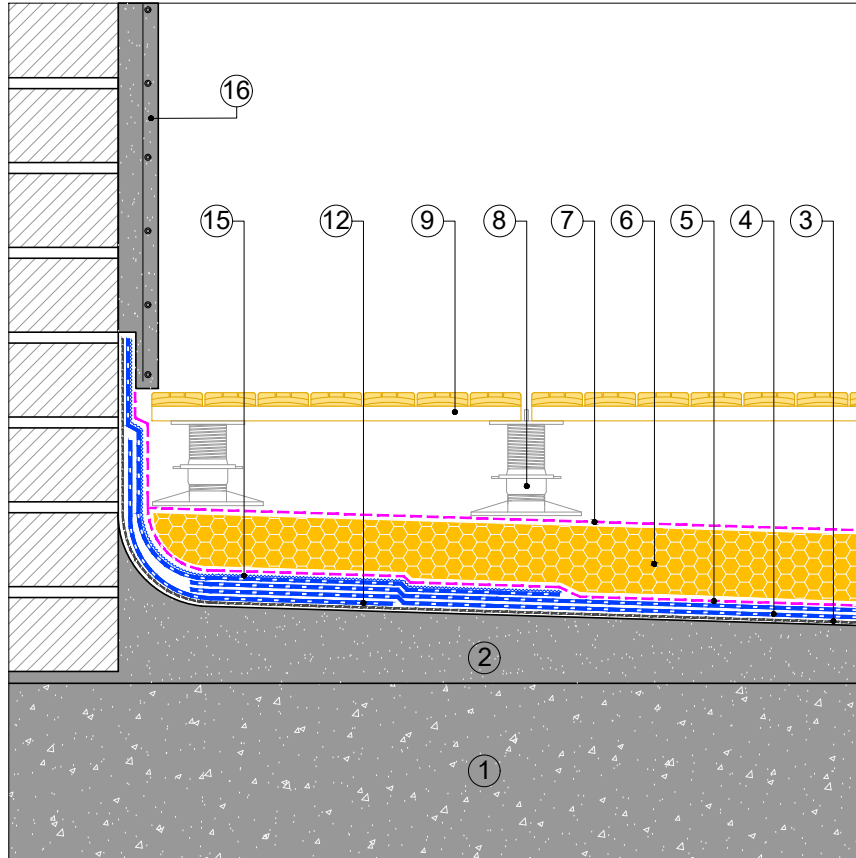


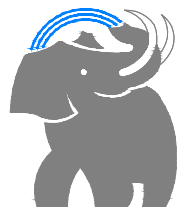
TP-01-10

CUBIERTA TRANSITABLE
ACABADO FLOTANTE
PRESTIDALLE

INVERTIDA
DETALLE PERIMETRAL



- ① SOPORTE RESISTENTE
- ② FORMACIÓN DE PENDIENTES
- ③ IMPRIMACIÓN:
BASE: EMUFAL PRIMER
ÓPTIMO: EMUFAL PRIMER
REFORZADO: SOPRADÈRE
- ④ MEMBRANA IMPERMEABILIZANTE:
BASE: MORTERPLAS APP FV 3KG + MORTERPLAS APP FP 3KG
ÓPTIMO: MORTERPLAS SBS FV 4 KG + MORTERPLAS SBS FP 4 KG
REFORZADA: ELASTOPHENE ELITE FV 4 KG + SOPRALENE ELITE FP 4KG
- ⑤ CAPA SEPARADORA:
BASE: ROOFTEX V 200
ÓPTIMO: ROOFTEX V 200
REFORZADA: TEXXAM 1000
- ⑥ AISLAMIENTO TÉRMICO:
BASE: SOPRA XPS SL 60
ÓPTIMO: SOPRA XPS SL 80
REFORZADO: SOPRA XPS SL 100
- ⑦ CAPA SEPARADORA:
BASE: ROOFTEX V 150
ÓPTIMO: TEXXAM 1500
REFORZADA: TEXXAM 3000
- ⑧ SOPORTE DE ALTA RESISTENCIA SOPREMA
- ⑨ PRESTIDALLE
- ⑩ DRAIN VERTICAL BTM
- ⑪ MORRIÓN
- ⑫ BANDA DE REFUERZO: MORTERPLAS SBS FP 3KG BAND 33
- ⑬ TAPAJUNTAS: MORTERPLAS SBS FP 4 KG
- ⑭ JUNTALEN
- ⑮ BANDA DE TERMINACIÓN: MORTERPLAS SBS FV 4 KG MIN
- ⑯ ACABADO MURO



SOPREMA IBERIA SLU
C/ Ferro, 7 (Pol.Ind. Can Pelegrí)
08755 Castellbisbal (Barcelona) - Spain
Tel. +34.635.14.00
e-mail: info@soprema.es

SOPREMA®

Project:	-
Customer:	-

Object: DETALLES CONSTRUCTIVOS CUBIERTA TRANSITABLE ACABADO BALDOSA FLOTANTE PRESTIDALLE INVERTIDA		
Prot. n.	Our. ref.	
-	-	
Sist.code TP-01-10	Data: 07-2022	Scale: ND

NT: SOPREMA no es responsable de la solución final de proyecto.
Estos detalles son sólo indicativos y deberían ser verificados y validados por el Proyectista y/o el aplicador según las condiciones reales de proyecto bajo su responsabilidad.

DRAFT