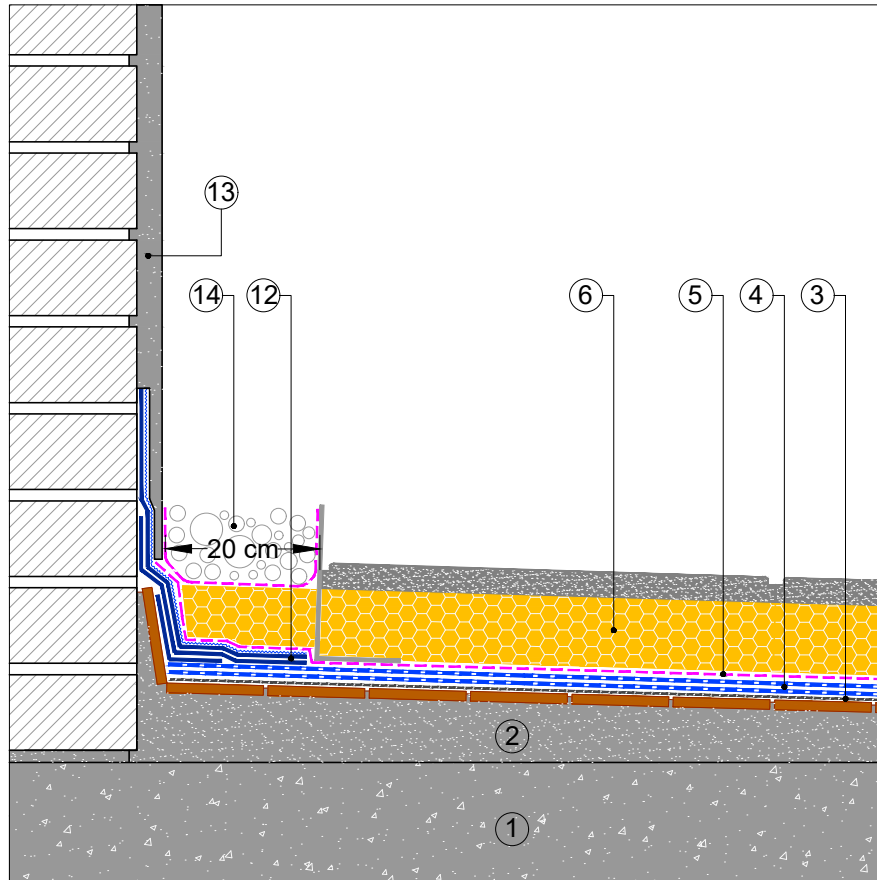


RE-01-02_CER

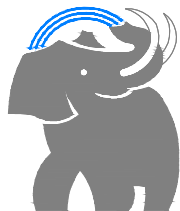
REHABILITACIÓN- CUBIERTA VISITABLE
ACABADO LOSETA AISLANTE Y DRENANTE
TEXLOSA

INVERTIDA

DETALLE ENCUENTRO A MURO



- ① SOPORTE RESISTENTE
- ② ANTIGUA RASILLA CERÁMICA
- IMPRIMACIÓN:
③ ÓPTIMO: EMUFAL PRIMER
REFORZADA: SOPRADÈRE
- ④ MEMBRANA IMPERMEABILIZANTE:
ÓPTIMO: MORTERPLAS SBS FV 4 KG + MORTERPLAS SBS FP 4 KG
REFORZADA: ELASTOPHENE ELITE FV 4 KG + SOPRALENE ELITE FP 4KG
- ⑤ CAPA SEPARADORA:
ÓPTIMO: ROOFTEX V 200
REFORZADA: TEXXAM 1000
- ⑥ BALDOSA AISLANTE:
ÓPTIMO: TEXLOSA R 80/35
REFORZADA: TEXLOSA R 100/35
- ⑦ DRAINI VERTICAL BTM
- ⑧ MORRIÓN
- ⑨ BANDA DE REFUERZO: MORTERPLAS SBS FP 3KG BAND 33
- ⑩ TAPAJUNTAS: MORTERPLAS SBS FP 4 KG
- ⑪ JUNTALEN
- ⑫ TEXTOP 3 CAPAS: 500+900 G/M²+TEXTIL+700 G/M²+PIZARRILLA SOPREMA
- ⑬ ACABADO MURO
- ⑭ ENCUENTRO CON PERÍMETRO:
20 CM DE GRAVA
CAPA SEPARADORA ROOFTEX V 300
SOPRA XPS SL 80



SOPREMA[®]

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

Project:

-

Customer:

-

Object:

DETALLES CONSTRUCTIVOS CUBIERTA VISITABLE
ACABADO LOSETA AISLANTE Y DRENANTE TEXLOSA

Prot. n.

-

Our. ref.

-

Sist.code
RE-01-02_CER

Data:
09-2022

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