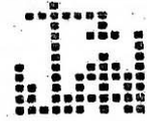




INTI
Instituto Nacional de
Tecnología Industrial



Departamento de
Construcciones

Solicitante: COIM S.R.L
Domicilio: JUNIN 558 6º piso
CAPITAL FEDERAL

Fecha:
O.T.Nº: 85/5180
Informe: UNICO
hoja 1/1

MATERIAL ENTREGADO: 1 loseta de 60 x 40 cm de hormigón revestida con "SUPER -SEAL".

REQUERIMIENTOS: Permeabilidad al agua de lluvia .

RESULTADOS.

PERMEABILIDAD AL AGUA DE LLUVIA: el ensayo consiste en someter la superficie a ensayar en posición vertical, a una película continua de agua a presión constante muy próxima a la atmosférica , durante 72 horas. Se mide, transcurrido ese lapso de tiempo, el descenso de la columna de agua.

Transcurridas las 72 horas desde el inicio del ensayo, el descenso de la columna de agua fue NULO.

Se considera al material ensayado apto como revestimiento exterior impermeable.

O.T COMPLETA

Ing. RUBEN A. FELIX
JEFE DPTO. CONSTRUCCIONES