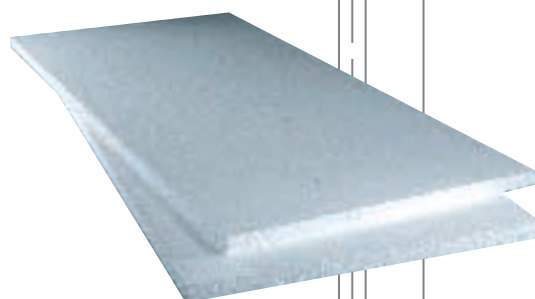
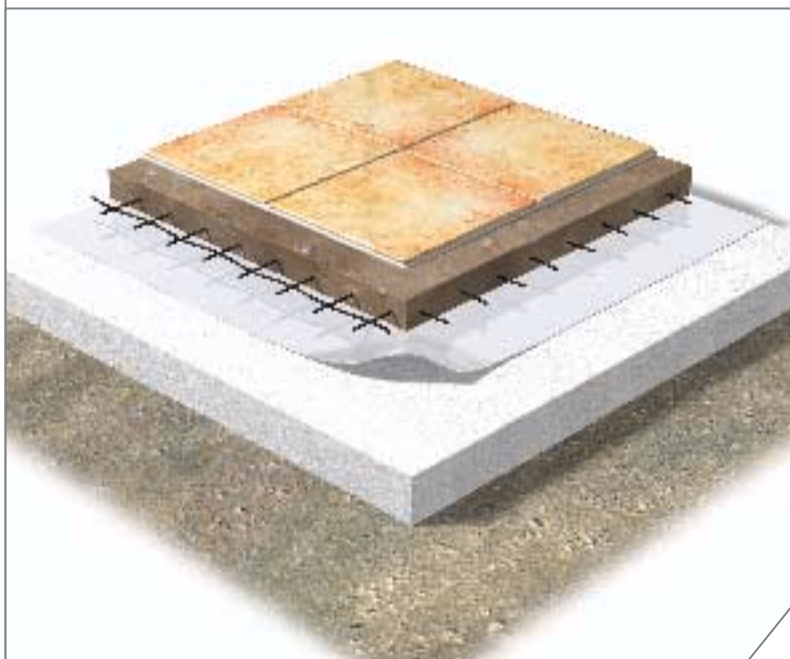


UNIMAT™ Sol

La référence de l'isolation thermique /



38 mW/m.K

UNIMAT™ Sol est un panneau de polystyrène expansé destiné à **l'isolation thermique des planchers sous chape flottante armée**. Produit de base de la gamme, l'UNIMAT™ Sol a fait la réputation de la marque.

Caractéristiques : /

épaisseur (mm)	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120
R(m².K/W)	0,50	0,75	1,05	1,30	1,55	1,80	2,10	2,35	2,60	2,85	3,15
ISOLE	32222			31222			31223		21223		
Classification selon nouvelle norme NF P 61-203 : SC2a4											

Colisage : / format 1,2 m x 2,5 m

épaisseur (mm)	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120
Panneaux/colis	30	20	15	12	10	8	7	6	6	5	5
m³/colis	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,68	1,68	1,62	1,8	1,65	1,8
m²/colis	90	60	45	36	30	24	21	18	18	15	15

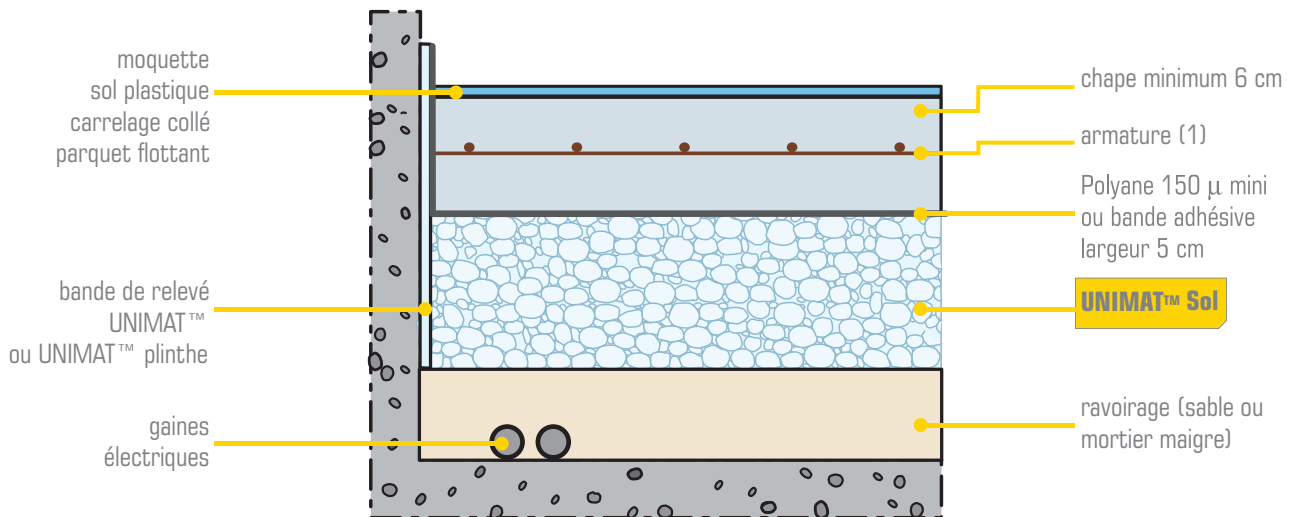


BD

Mise en œuvre :

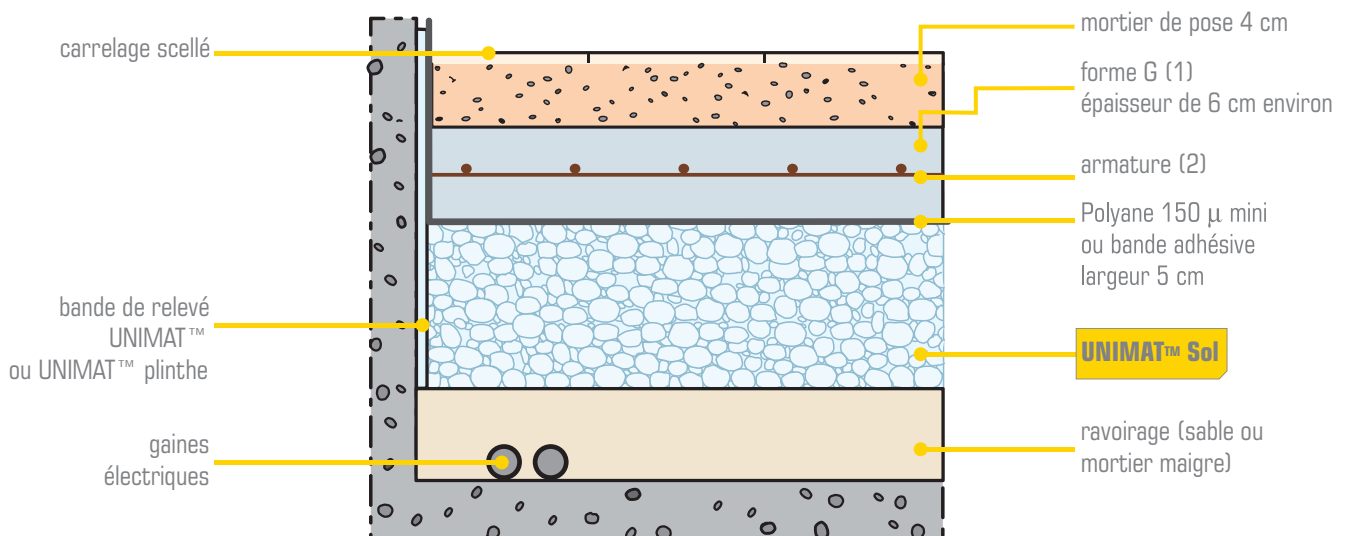
Domaines d'applications : locaux intérieurs à faibles sollicitations, habitations, bureaux, magasins, salles de classe.

■ **Finition moquette, sol plastique, carrelage collé, parquet flottant**
Pose avec chape armée (DTU 26.2 Amendement 3 et NF P 61-203).



(1) Treillis de 325g/m² mini
maille maxi 100 x 100 mm
exemple : Ø 1,4 x 1,8 mm

■ **Finition carrelage scellé. Pose en 2 temps : forme et mortier de pose**
Pose avec chape armée (DTU 52.1 et NF P 61-203).



(1) Forme G : béton ou mortier dosé à 325 kg/m³
 (2) Treillis de 325g/m² mini maille maxi 100 x 100 mm
 exemple : Ø 1,4 x 1,8 mm