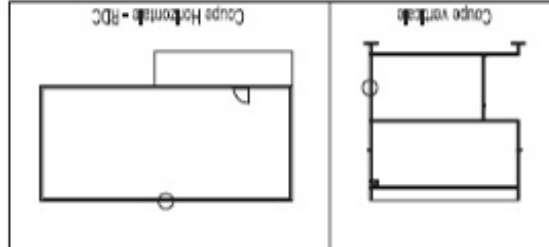


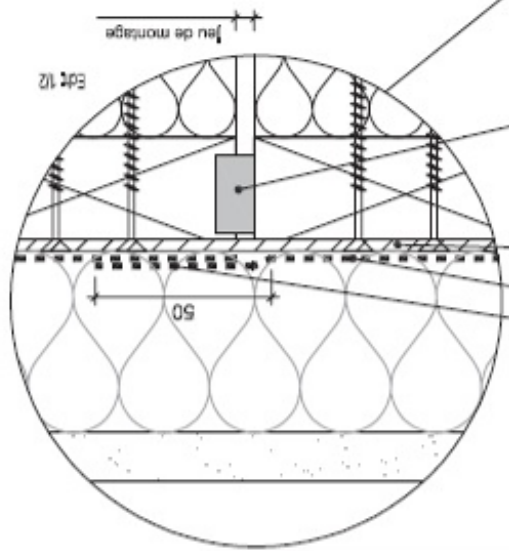
Raccord de murs



Intérieur

- (1) Rails métalliques (3)
- Plaque de plâtre, ép. 13mm
- Isolation laine minérale
- Pare-vapeur de type (1)

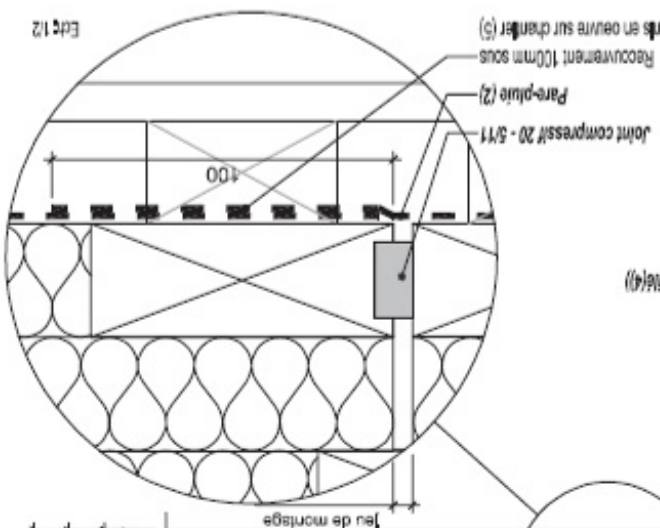
- Recouvrement 50mm + bande adhésive (5)
- Pare-vapeur (1)
- Plaque de liaison métallique horizontale 200x80, ép. 2mm (4 plaques sur la hauteur)
- Fixation à vis Ø4,5x60
- Joint compressif 20 - S'Y1



Extérieur

- Panneau PANOBLOC 5 Pits (10)
- Pare-pluie (2)
- Tasseaux verticaux (lame d'air ventilée(4))
- Revêtement extérieur verbe (9)

- (1) Conforme au DTU 31.2; perméance <math>< 0,05 \text{ g} \cdot \text{m}^2 / (\text{m} \cdot \text{h})</math>. Ep. $e \ge 100 \text{ } \mu\text{m}$ et $S_d > 18 \text{ m}$
- (2) Conforme au DTU 31.2; Perméance $> 0,5 \text{ g} \cdot \text{m}^2 / (\text{m} \cdot \text{h})$
- (3) Rails descellés au mur
- (4) Conforme au DTU 41.2; ép. $e = 20 \text{ mm}$ (Section du tasseau fonction du type de revêtement extérieur)
- (5) Recouvrement conforme au DTU 31.2
- (6) De type bardage, panneaux métalliques ou stratifiés, trépanés, trépanés ou sans trépan
- (7) Entaxe des lames bois verticales $= 60 \text{ mm}$, entaxe des lames bois horizontales $= 70 \text{ mm}$



M-102 - Raccord de murs / Coupe horizontale

NOTA: les prestations proposées par le société Techniwood sont mentionnées en gras - indique dans les légendes
 Les parements intérieurs et extérieurs sont représentés à titre indicatif. Leur mise en œuvre sera réalisée dans les règles de l'art sous la responsabilité des entreprises des lots concernés.

Type d'application : Murs rideaux

Version 1	30/09/2011	Réalisé par : BETW	Version 2	29/02/2012
Version 3	19/03/2012	Ech : 1/5	Version 3	19/03/2012
Version 4	26/04/2012	Format : A4	Version 4	26/04/2012

TECHNIWOOD SAS
 Route de St Félix - ZAE Rumilly Sud
 74 150 RUMILLY
 Tél : +33 (0)4 50 69 55 50

