



la marque
du bâtiment



TERMI VOR PC

BARRIERE ANTI-TERMITE PHYSICO-CHEMIE

Code 219 – Ed 01/06/2013
Page 1 sur 3



1. PRESENTATION

TERMI VOR PC est formulé à base de résines concentrées et d'une synergie de matières actives insecticides.

Cette barrière physico-chimique préventive, conçue pour le **traitement anti-termite avant construction** qui assure une protection renforcée maximale est conforme à la définition de l'arrêté ministériel qui met en avant très clairement l'obligation de traiter et protéger les bâtiments par ces nouvelles techniques.

TERMI VOR PC empêche la propagation des termites du sol vers le bâti en formant un film plastique après séchage.

Le produit est enregistré comme produit BIOCIDE auprès du MEDAD.

Produit conforme à l'arrêté ministériel du 27 juin 2006 concernant la protection des habitations et bâtiments contre les insectes xylophages et notamment contre les termites rend obligatoire la mise en place d'une barrière de protection entre le sol et le bâtiment dans les départements où la présence de termites a été reconnue.

Pour toutes les constructions neuves dans les départements dans lesquels a été publié un arrêté préfectoral mentionnant la présence de termites souterrains, celles-ci doivent être protégées préventivement vis-à-vis de cet insecte.

2. AVANTAGES

- Pas de diffusion dans l'environnement.
- Traitement rapide des points singuliers et difficilement accessibles.
- Gain de temps.
- Economique.
- Utilisable en pulvérisation.
- Séchage rapide.
- S'applique sur support humide.
- Forme un film souple et élastique.
- Nettoyage du matériel à l'eau.
- Garantie 10 ans.

3. DOMAINE D'APPLICATION

- Protection anti-termite des murs de fondations.
- Traitement des points singuliers.
- S'applique sur des supports durs homogènes et cohérents. Exemple les surfaces damées au rouleau ou dameuse vibrante tels que terre, sable, PVC, béton de propreté, mur en élévation de petit éléments parfaitement jointoyés et murs en bétons, ...

4. MODE D'EMPLOI

Préparation des supports :

Se référer au cahier des charges.

Bien reboucher les passages de gaines. Ne pas appliquer sur support gelé.

Les supports à base de liant hydraulique doivent être âgés de plus de 28 jours.

Ne pas appliquer dans le cas de pousser négative.

Dans le cas d'arrivée d'eau, drainer la fondation ; un cuvelage sera réalisé dans le cas où la fondation est en permanence dans la nappe phréatique.

Avant application du **TERMI VOR PC**, vérifier le bon maçonnerie et le bon jointement des parties fractionnées tant en horizontal qu'en vertical.

Mise en œuvre :

Agiter avant emploi TERMI VOR PC est diluable 1L pour 1L d'eau.

Consommation : 1L de produit dilué pour 2 m² soit 1L de concentré pour 4 m².

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Fax 04 73 14 40 44 - Site web : www.dorthz.com

SAS au capital de 1 000 000 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059





la marque
du bâtiment



TERMI VOR PC

BARRIERE ANTI-TERMITE PHYSICO-CHIMIQUE

Code 219 – Ed 01/06/2013
Page 2 sur 3



La consommation varie selon le support et sa porosité. Humidifier légèrement le support avant application.

Appliquer copieusement, en deux couches croisées, sur l'ensemble de la surface à traiter à l'aide d'une brosse, d'un rouleau ou d'un pulvérisateur (type G8 buse jet plat).

Traiter à reculons la partie du terrassement avant le coulage du béton.

Ne pas appliquer mouillé sur mouillé. Attendre le séchage complet de la 1^{ère} couche.

Application :

Matériel d'application	: Pulvérisateur (G8 buse bleue), Motopompe, Pinceau, Rouleau, Airless
Température d'application	: +5°C à 30°C
Hygrométrie	: < 80 %
Rendement	: 1L de concentré pour 4m ² 1L de produit dilué pour 2m ²
Nbre de couches	: 2 couches
Intervalles entre les couches	: 24 heures
Remblai	: 48 heures
Nettoyage du matériel	: Eau (ne pas laisser sécher) DECAP ALL après séchage

Recouvrabilité :

Dans le cas d'un recouvrement par un enduit, une peinture semi-épaisse ou un remblayage, attendre 2 jours minimum et 6 mois maximum.

5. CARACTERISTIQUES

Aspect en pot	: Liquide orange
Masse volumique	: 1.05 ±0.05 g.cm ⁻³
COV (Directive 2004/42/CE)	: Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/c)* : 130 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 30g/L.
Stockage	: 12 mois en emballage d'origine fermé

(Pour plus de renseignements se référer au §9 de la fiche de données de sécurité).

6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur www.quickfds.fr.
- Protéger les surfaces ne devant pas être traitées.
- Entreposer à l'abri du gel.
- Les zones traitées devront être protégées de la pluie pendant 12 heures et si risque de gel dans les 6 heures.
- L'application par temps de pluie et par vent de plus de 15 km/h est interdite.

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Fax 04 73 14 40 44 - Site web : www.dorthz.com

SAS au capital de 1 000 000 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059

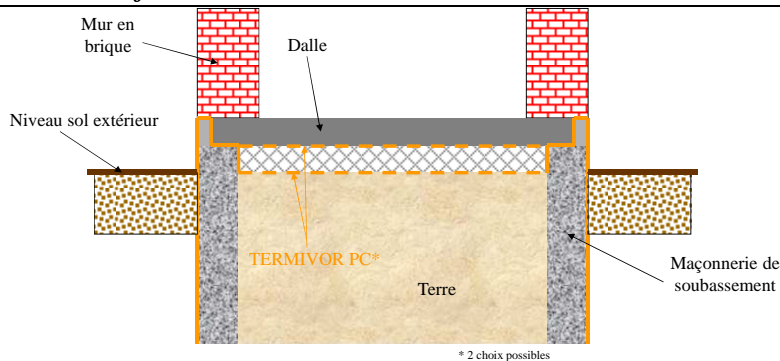


TERMI VOR PC

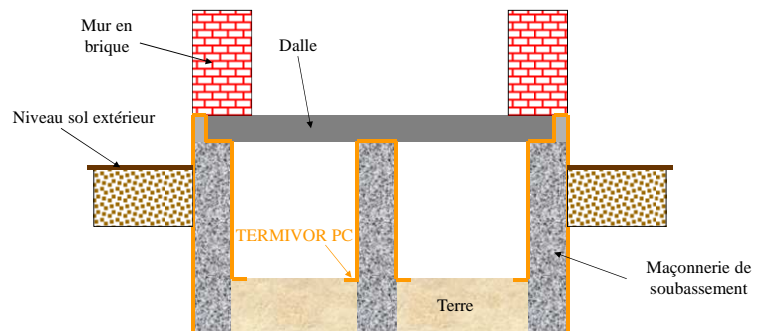
BARRIERE ANTI-TERMITE PHYSICO-CHEMIQUE

- Produit biocide : TP18 Substance active biocide : 3-(2,1-dichlorovinyl)-2,1-diméthylcyclopropanecarboxylate de m-phenoxybenzyle, CAS : 52645-53-1, 11.04g/L.

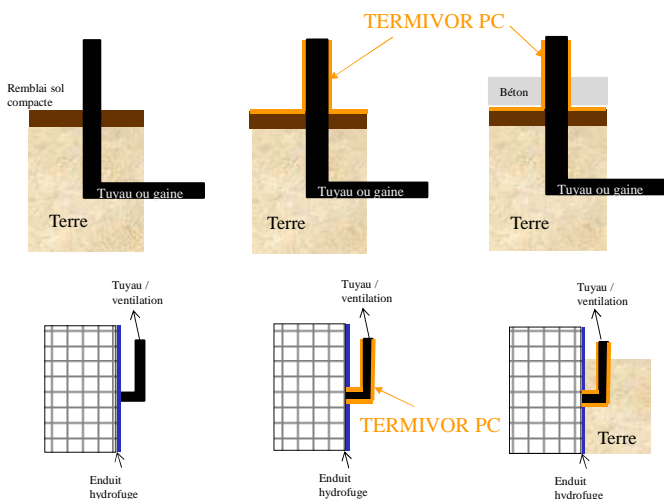
Utilisez les biocides avec précaution, avant toute utilisation, lisez les étiquettes et les informations concernant le produit et la fiche de données de sécurité.



Pose sous dalle portée



Pose sous dalle vide sanitaire (> 60cm)



Point particuliers de réservation

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. Compagnie France Chimie se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.

Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Fax 04 73 14 40 44 - Site web : www.dorthz.com

SAS au capital de 1 000 000 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059