

FICHE TECHNIQUE

Complémentaire à nos conditions générales de vente prestations (documents commerciaux)

Fournisseur: Obermeier GmbH & Co. KG

Produit : KORASIT KS2
N° : 4302124-99 (du producteur)

Code CAS : 141-43-5 / 12069-69-1 / 94667-33-1 / 107-21-1
(Fiche Données et Sécurité sur demande)

Matières actives : 19,20% Carbonate de cuivre basique
(fiche fabricant sur demande) 10,56% N,N-didécyl-N-méthylpolyammoniumpropionate

Masse volumique : 1,2 kg/l environ à 20 °C

P.H. : 9 à 11

Concentration de la station : 2,60%

Valeur critique / classe d'emploi :
(fiche P+ sur demande)

| Classe d'emploi : | 3b | | 4 | 4 (SP) |
|-------------------------------|------|------|---------|---------|
| Résineux(R) | X | | X | X |
| Feuillus (F) | X | | X | X |
| Essais complémentaires | | | | |
| Epreuve de délavage | | | | |
| Epreuve avec revêtement | | | | |
| Essai de champ | | | O | O |
| Valeurs critiques | (R) | (F) | (R)/(F) | (R)/(F) |
| Imprégnation profonde | | | | |
| Sans termites (kg/m3) | 12,1 | 12,1 | 14,2 | 23,7 |
| Antitermites (kg/m3) | 13,3 | 13,3 | 14,2 | 23,7 |

Pour les exigences de pénétration et zones d'analyse des classes d'emploi 1 à 5, se référer au tableau page 90 du "Guide d'Emploi des Normes"

N° des bois :

Tracabilité ISO 9001 sur colis



10051137

NOM DU CLIENT

Bordereau : 8897 - - Demande d achat N°38 -

pin | 0 U. | bardage L 4 80 m - AUTOCLAVE CX 10 Class 4

Méthode de traitement :

EN 599 1 et 2 par procédé BETHEL (vide-pression-vide)
ou autres procédés sur demande

Risques couverts :

| Risques biologiques couverts | | | |
|------------------------------|---|-----------------|------------------|
| Champignons | | Insectes | Préventif |
| Pourriture cubique | X | Capricorne | X |
| Pourriture fibreuse | X | Lyctus | X |
| Pourriture molle | X | Vrillette | X |
| Bleuissement en service | O | | |
| Térébrants marins | O | Termite bois | X |

Légende : X = oui O = non

Traitement en autoclave KS 2

Fond de page : planche un jour après opération de traitement / Photo bas gauche : paquet en sortie de traitement / photo bas droite : planche après exposition extérieure de six mois



Informations non contractuelles

