

INO[®]JOINT EXP 500



FICHE TECHNIQUE SEPTEMBRE 2024



Enduit bicomposant époxyde pour traitement des joints, rempilage et colmatage des fissures des sols en béton.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect en pot : Légèrement gélifié.
- Aspect : Brillant.
- Séchage : 8 heures.
Redoublage : 24 heures.
- Destination : Fissures de sols en béton.
- A appliquer directement après une couche de primaire époxy INOCOVER[®] EXP 28 SOL;
- Bicomposant.
- Pas de dilution, prêt à l'emploi.

AVANTAGES

- Excellente résistance aux acides.
- Bouche de manière durable toutes fissures.
- Sèche rapidement.

RENDEMENT

- 1,35g par mm³

DENSITÉ

1,35 ± 0,1

CONSERVATION

24 mois dans son emballage

ESV

91 %

CLASSIFICATION AFNOR :

- NF 36005
- Famille I - Classe 6b1

TEINTES	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
Pour un total de 20 L :		
INOJOINT EPX 500 - Gris RAL 7040	14 L	4104-0011-14M
Durcisseur INOJOINT EPX 500	2 x 3 L	2104-0018-3M

PRÉPARATION

- Température de l'air : 5 ° C minimum 40 ° C maximum
Humidité relative : 80% maximum
La température du substrat : minimum 5 ° C max 40 ° C
Humidité : appliquer sur sols secs
- Nettoyer le sol à l'eau à haute pression.
- Ouvrir les fissures,
- Éliminer toutes taches de gras ou d'hydrocarbure avec du DILUANT 1023[®]
- Laisser sécher au minimum 24 heures.

APPLICATION

- **Mode d'emploi :** Mélanger la base de 14L avec les deux pots de 3L (Total du mélange 20L).
- **Supports :**
 - Sols en béton (Fissures) :
 - Ouvrir les fissures et nettoyer afin d'éliminer toute trace de poussière
 - Après avoir laissé bien sécher le support, appliquer une couche de primaire époxy INOCOVER EXP 28 SOL, Laisser sécher 4h minimum à 24h maximum
 - Appliquer ensuite INOJOINT EXP500 en coulant la quantité nécessaire pour colmater la fissure.
 - Laisser un intervalle de 8h minimum à 24h maximum avant la suite des travaux
 - Remplir les creux qui restent avec le mortier de ragréage INOQUARTZ, laisser sécher et durcir 24h.
 - Appliquer une nouvelle couche de primaire INOCOVER EXP28 SOL, laisser sécher 4h minimum.
 - Ensuite appliquer la finition époxyde INOCOVER EXP422-40 ou l'époxy auto lissant INOCOVER EXP 1010 selon la cahier de charge...
- **Matériel :** Applicable à la SPATULE uniquement
- **Dilution :** Prêt à l'emploi, ne pas diluer
- **Nettoyage du matériel :**
Inflammable. Ne pas respirer les aérosols. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié