

PRIMAIRES ET ADJUVANTS

CERMILATEX

POUR MORTIERS

ADJUVANT RÉSINE D'ADJUVANTATION

- Améliore les performances mécaniques et l'adhérence
- Diminue la porosité et renforce l'hydrofugation
- Améliore la consistance
- Peut être utilisé pour la préparation de gobetis et barbotine d'accrochage



CONSOMMATION

selon usage.



LE PLUS

Prêt à l'emploi.
Sans solvant.



LE CONSEIL

Idéal pour adjuvantation d'un mortier joint mis en œuvre dans un local à fortes sollicitations (U4P4S), en piscines et planchers chauffants.

Jerricans plastiques de 2 l, 5 l et 20 l.

Conservation : 1 an, à l'abri du gel et du soleil.

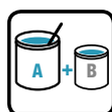
Chaque jerrican présente un code de fabrication facilement identifiable.

COMPOSITION

Emulsion en phase aqueuse de copolymères de résines synthétiques.



Contrôle du support



1L + 3L d'eau



P4 et P4S

DOMAINES D'EMPLOI

Résine d'adjuvantation et d'accrochage pour :

1) MORTIERS TRADITIONNELS

Réalisables sur chantiers – Compatible avec le ciment, le plâtre et la chaux.

- Gobetis et Barbotine d'accrochage
- Mortiers de maçonnerie ; montage, assemblage, scellement, rebouchage
- Chape en sols à fortes sollicitations P4 et P4S
- Chape et Barbotine adjuvantées, selon DTU 52.1
- Enduit imperméable en piscine
- Reprise de bétonnage
- Réparations d'épaufrures, reprofilage sur béton armé ou précontraint
- Ragrèges muraux
- Enduits de souches et solins

2) MORTIERS INDUSTRIELS

Fabriqués en usine

- Mortiers de jointoiment,
- Ragrèges muraux en poudre

NOTA :

N'est pas visé, car nécessitant un Avis Technique spécifique, en adjuvant de mortiers colles et enduits autolissants. Ne pas utiliser CERMILATEX pur en tant que primaire.

MISE EN ŒUVRE :

"MÉLANGE" CERMILATEX

À utiliser pour toutes les opérations de gâchage (Mortiers, chapes, enduits).

Mélanger un volume de CERMILATEX avec 3 volumes d'eau. Homogénéiser le liquide, le "Mélange" est alors prêt à l'emploi.

"BARBOTINE" CERMILATEX

Pour Barbotine d'accrochage.

Doser le mortier avec : un volume de ciment pour un volume de sable 0-2 et gâcher avec le "Mélange" CERMILATEX à environ 18 %.

"GOBETIS" CERMILATEX

Pour gobetis d'accrochage.

Doser le mortier avec un volume de ciment pour deux volumes de sable grenu 0-3 et gâcher avec le "Mélange" CERMILATEX à consistance désirée.

CONSOMMATION

CONSOMMATION DE CERMILATEX PUR

"BARBOTINE" :

0,12 l par m² et millimètre d'épaisseur.

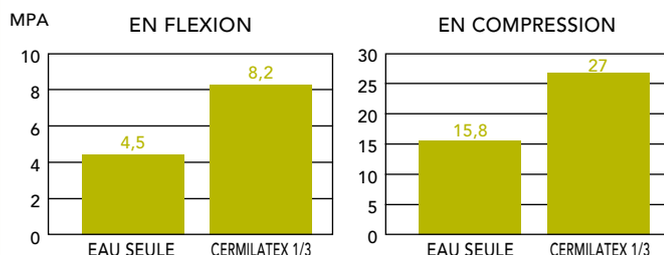
"GOBETIS" :

0,90 l par m² et cm d'épaisseur.

En adjuvantation de mortiers industriels : réduction d'environ 10% de l'eau de gâchage nécessaire initialement.

EXEMPLE D'UTILISATION EN ADJUVANTATION DE NOTRE MORTIER JOINT CERMIJOINT TX

RÉSISTANCE



En adjuvantation de l'eau de gâchage

(1) Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).