

PERIMETRE

Quand le bâtiment va !

# RETARDATEUR DE PRISE POUR ENDUITS/MORTIERS



## TARDEX

### PROPRIETES

TARDEX est un **adjuvant liquide** mis au point pour **retarder** la prise des **mortiers**.

TARDEX possède un effet **plastifiant** et permet ainsi de diminuer l'eau de gâchage de 10%.

TARDEX est sans effet sur les résistances mécaniques finales.

Par temps chaud, TARDEX évite aux chapes et enduits de se **dessécher** trop rapidement et de devenir poudreux en surface.

TARDEX peut être utilisé pour tous les enduits aux mortiers de ciments et de chaux selon DTU 26.1\*\* des enduits. De plus, TARDEX est totalement **compatible** avec les enduits prêts à l'emploi.

L'utilisation de TARDEX est fortement appréciée dans les cas suivant :

#### **Chapes en toutes saisons :**

L'effet **retardateur** de TARDEX est **idéal** pour le travail des chapes selon DTU 26.2\*. Le mortier restant frais plus longtemps, la **facilité de talochage** est nettement améliorée.

#### **Projection d'enduit l'été :**

TARDEX **facilite** la réalisation des enduits même s'il fait chaud en offrant plus de temps entre l'application et la finition du crépi.

#### **Projection d'enduit l'hiver :**

TARDEX **permet** de travailler l'enduit le lendemain de son application.

#### **Mortier colle spécial briques :**

TARDEX est **compatible** avec les mortiers **colle** prêt à l'emploi pour la **pose des briques** et permet donc une **mise en œuvre plus pratique** notamment par **temps chaud**. La dose d'utilisation est de 15 ml par sac de colle.

### MISE EN OEUVRE

#### **DOSE :**

1 dose par sac de ciment ou pour une machine à enduire (6 sacs).

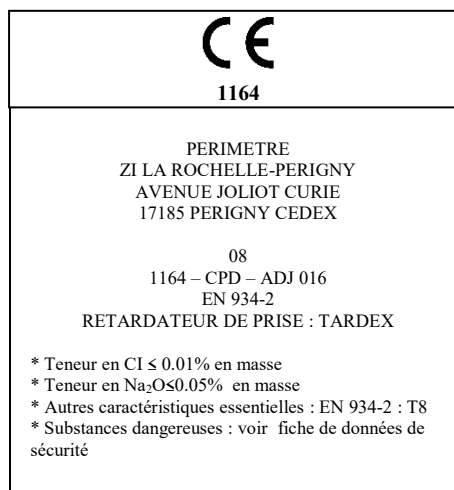
#### **VRAC :**

Un bidon doseur est livré avec TARDEX. Le dosage varie selon l'effet désiré et la température ambiante. **Il est donc préférable de faire un essai préalable.**

La moyenne se situe à **2-3 doses de 30 ml par sac de liant** ou **1 dose par sac d'enduit prêt à l'emploi.**

**Pour plus d'informations, vous pouvez consulter les différents cahiers des clauses techniques :**

- norme NF P 14-201-1 (mai 93)\*
- norme NF P 15-201-1 (mai 90)\*\*



### SECURITE D'EMPLOI

Stocker hors de portée des enfants.

Retrouvez nos vidéos sur  
notre chaîne YouTube  
« Périmètre bâtiment »

Produit à usage strictement professionnel. Fiche de Sécurité disponible sur notre site Internet [www.perimetre.pro](http://www.perimetre.pro), rubrique « Produits ».

Cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes concernant ce produit. Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappe à notre contrôle. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison. DLU 1 AN. 05/07/2022