

weberdry bitumen latex

Pâte latex bitumineuse très flexible



- Résistant à la pluie après 90 minutes, résistant aux UV
- Forme une couche élastique et étanche
- Pour des supports secs et peu humides

Pâte latex bitumineuse très flexible à base d'eau avec résistance rapide à la pluie

DOMAINES D'UTILISATION

- weberdry bitumen latex est un latex de bitume à base d'eau pour l'étanchéité durable de plâtre, maçonnerie, béton, panneaux de plâtre, acier, bois...
- le produit est appliqué notamment pour l'étanchéité de raccords sol-mur et de fondations
- convient aussi pour l'étanchéité de la couverture de toit, écoulements venant du toit, caniveaux, béton et maçonnerie sous-terrain
- pour extérieur, horizontal et vertical, couvre les fissures

SUPPORTS ADMIS

- tous les supports cohésifs

LIMITES D'EMPLOI

- n'appliquez weberdry bitumen latex pas à l'intérieur

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- référez-vous à l'étiquetage réglementaire figurant sur l'emballage

CARACTÉRISTIQUES DE MISE EN OEUVRE

- étanchéité à l'eau : 90 minutes
- hors poussière : 60 minutes
- délais d'attente entre les couches : 60 minutes
- délais de recouvrement : 2 jours minimum
- ces valeurs sont des résultats d'essais normalisés en laboratoire. Elles peuvent être sensiblement modifiées par les conditions de mise en œuvre sur le chantier

PERFORMANCES

- élongation :
 - à + 20°C : 900%
 - à - 12°C : 800%
 - consommation : $\pm 1,5 \text{ kg/m}^2/\text{mm}$ (en fonction de la surface d'application)
 - température d'application : 5 - 25°C (support et atmosphère)
 - résistance aux températures : de - 30°C à + 100°C
- ces valeurs sont des résultats d'essais normalisés en laboratoire sur mortier durci. Elles peuvent être sensiblement modifiées par les conditions de mise en œuvre sur le chantier

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- assurez-vous que le support soit exempt de graisse et de poussières. Un support légèrement humide ne pose pas de problème
- si nécessaire, le substrat peut être traité par sablage pour améliorer l'adhérence de la première couche de weberdry

bitumen latex

CONDITIONS D'APPLICATION

- température d'emploi : de +5°C à +25°C (air et support)

APPLICATION

- agitez le seau de weberdry bitumen latex avant l'application
- appliquez la première couche à l'aide d'une brosse en fibres synthétiques ou au pulvérisateur sans air
- attendez que la première couche soit sèche
- appliquez la deuxième couche perpendiculairement à la première avec une brosse en fibres synthétiques ou un pulvérisateur sans air
- après 90 minutes de séchage, le produit est étanche à l'eau

RECOMMANDATIONS

- nettoyez les outils immédiatement avec de l'eau. Le matériau sec peut être nettoyé avec de la térébenthine

EMBALLAGES

- seau de 5 kg

COULEUR

- marron, noir après séchage

CONSOMMATION

- consommation : $\pm 1,5 \text{ kg/m}^2/\text{mm}$ (en fonction de la surface d'application)

OUTILLAGE

- brosse, pulvérisateur

CONSERVATION

- 12 mois à partir de la date de fabrication, si stocké à l'abri de l'humidité et du gel en emballage d'origine non ouvert