

# **SB SUPER COMPONENT**

SB SUPER COMPONENT est un revêtement d'étanchéité liquide extrêmement durable composé de minéraux spéciaux et de composants en polymère, avec une forte adhérence, une excellente résistance à l'eau et aux UV. ISONEM SB SUPER COMPONENT ne s'use pas contrairement aux autres matériaux d'étanchéité en raison de sa structure. Par conséquent, il est très approprié pour une utilisation sur les toits en béton, les terrasses. Il n'est pas affecté par le soleil, la neige, la pluie, l'eau. Economique et durable. Il n'est pas nocif pour la santé.

### ZONE D'UTILISATION

- · Étanchéité de terrasse et toiture en béton,
- Étanchéité des zones humides
- · Routes, parcs et jardins en béton
- · Gouttières, dalles et soffites

#### INFORMATIONS SUR L'APPLICATION

Préparation de la surface: La surface doit être nettoyée des poussières, des saletés et des taches d'huile. Si des parties nécessitent une réparation, appliquer ISONEM MS SCREED au préalable. Les surfaces absorbantes

doivent être apprêtées avec ISONEM UNIVERSAL PRIMER (dilution 1: 7 - 1Kg de primaire mélangé à 7 litres d'eau). La couche primaire doit sécher pendant 4 heures.

Mode d'application: est un super composant prêt à l'emploi. Le produit est mélangé de manière homogène à l'aide d'un mélangeur dans le seau pendant 5 minutes. Une fois le mélange préparé, ISONEM SB SUPER

COMPONENT est appliqué sur la surface en deux couches perpendiculaires l'une à l'autre. Il doit attendre au moins 4 heures entre les couches. Le produit est fabriqué en deux formules: "été" et "hiver" en fonction des conditions climatiques et de la température. Le produit d'été convient aux applications entre 18 - 40 ° C et le produit d'hiver à 5 - 17 ° C.

#### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

- · Densité (25 ° C, g / mL)
- pH (25°C)
- Viscosity (25°C, mPa.s)
- · Contenu solide (% poids)
- · Taux de transfert d'eau (kg/ m², ho,5)
- Par test d'arrachement adhérence (N/mm<sup>2</sup>)
- · Perméabilité à la vapeur d'eau (m)
- Solvent Couleur
- Consommation
- · Surface à peindre (recouvrable)
- :  $1,40 \pm 0,10$
- : 7.0 9.0
- : 13000 15000
- : 74 + 2
- : < 0,1 CLASSE W<sub>3</sub>
- : Fermeture de fissures ou systèmes flexibles sans charge de  $trafic \ge 0.8$ , avec charge de trafic 1.5 N / mm<sup>2</sup>
- : 5 ≤ S<sub>D</sub> ≤ 50 CLASSE II
- : Peut être produit dans toutes les couleurs désirées.
- 1 kg / m² (application en deux couches)
   Min 5 m² / seau (application en deux couches) Min 10 m<sup>2</sup> / seau (application en deux couches) Min 18 m<sup>2</sup> / seau (application en deux couches)

## **EMBALLAGE ET STOCKAGE**

- · Emballage
- · Température de stockage (° C) :
- Durée de conservation
- · Conditions de stockage
- : seaux PP de 5 kg, 10 kg et 18 kg.
- 5 35 ℃
- : 24 mois à compter de la date de production si stocké dans l'original, non
- : Conserver hermétiquement fermé dans un endroit sec et frais.



La surface appliquée est protégée de la pluie, de l'eau, des chocs mécaniques, etc. pendant et après l'application. Il doit être protégé de tous les facteurs externes pendant 24 heures.

us devez demander le produit en fonction des conditions climatiques et de la température à appliquer, été

#### CONDITIONS D'APPLICATION **ET RISOUES** ⚠

Éléments à . l'application

La surface d'application doit être propre et sans impureté telles que l'huile et la boue. Il ne doit pas y avoir de formation de flaques, la neige ne doit pas s'accumuler et la surface doit également être inclinée.

Autres produits ISONEM

ISONEM UNIVERSAL PRIMER spécifié utilisé en fonction des étapes de 'application

Température d'application idéale













Élastique rigide



Classe de feu

Ne contient pas de substances classées comme dangereuses pour la santé et l'environnement



Résistance aux

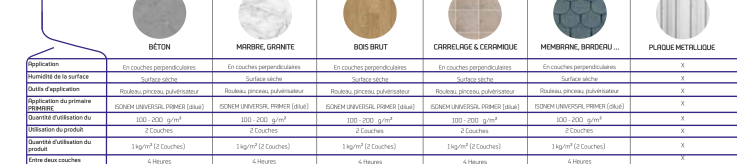






Peut être rsonnalisé avec le nuancier





2 Heures

72 Heures

Remarque: Les temps de séchage sont des données approximatives, ils peuvent varier en fonction des conditions ambiantes.

2 Heures



Sec au touchei

Séchage complet



2 Heures





2 Heures



2 Heures

