

FICHE TECHNIQUE

DATE : 01/12/2019 Révision : B

Page : 1/2

Unikétanche Résine souple d'étanchéité

DESCRIPTION:

Unikétanche est une résine en dispersion aqueuse à base de silice destinée à assurer la saturation des fonds et l'étanchéité des supports avant la pose de revêtements de sols scellés DTU 42.1.

De plus, grâce à sa structure siliceuse, **Unikétanche** permet d'améliorer considérablement l'adhérence des différentes colles.

DESTINATION:

Unikétanche s'applique sur tous les supports intérieurs tels que le béton, plaque de plâtre, carrelage, terre cuite.

CARACTERISTIQUES:

PH: 7.3

Densité: 1.45

Consommation: 200 à 250 gr par m²/couche environ en fonction du support.

Nombre de couches : 2

Kit en 10 Kg - 5 Kg - 2.5Kg - 1Kg

Température d'utilisation: +18°C à 30°C

Humidité d'utilisation: de 40% à 75%

Stockage des produits hors gel et des fortes chaleurs.

Nettoyage des outils : Eau

Fiche de sécurité sur demande au 0559412571

Cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes concernant le 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 la responsabilité de notre société en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappe à notre contrôle.il est fortement conseiller afin de garantir une bonne utilisation de nos produits, de participer à une formation agrée par nos équipes. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine.



FICHE TECHNIQUE

DATE : 01/12/2019 Révision : B

Page : 2/2

Unikétanche Résine souple d'étanchéité

POSE:

L'Unikétanche s'applique au rouleau ou à la brosse carrée pour la première couche.

La seconde devra être posée au rouleau puis lissée à la spatule « Parfait Liss ».

L'épaisseur de revêtement final devra faire 0.4 mm minimum.

Il est recommandé également de bien charger le produit dans les angles.

Consommation: 400 à 500 gr pour deux couches d'application en fonction du support.

Séchage: Attendre entre 1 à 3 heures entre les deux couches puis 4 heures avant de poser votre revêtement Unikofloor®.

Attention il est impératif de maintenir la température minimale de pose soit 18°C avec un taux maximum d'humidité de 75%. Dans le cas contraire, vous devrez prendre les dispositions pour accéder aux conditions de pose.

Attention, **Unikétanche** doit être obligatoirement recouvert par un revêtement pour bénéficier d'une protection UV.

IMPORTANT:

Il ne doit pas être appliqué sur un support sur lequel il risque de geler dans les 24 heures. Il ne doit pas être employé en plein soleil. Ne pas utiliser en piscine, bassin ou balcon.

PROTECTION D'USAGE

L'utilisation des équipements individuels de sécurité appropriés est obligatoire: gants vinyle et lunettes.

Fiche de sécurité sur demande au 0559412571

Cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes concernant le 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 la responsabilité de notre société en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappe à notre contrôle.il est fortement conseiller afin de garantir une bonne utilisation de nos produits, de participer à une formation agrée par nos équipes. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine.