

BASWA Clean

2024 / 1



Description du produit et domaines d'application

BASWA Clean est utilisé pour le nettoyage complet ou partiel de surfaces BASWA contaminées organiquement. BASWA Clean élimine la saleté organique de la zone salie et n'altère pas les performances acoustiques. BASWA Clean est principalement utilisé pour les surfaces BASWA blanches.

Données du produit

Base du produit	Agent nettoyant à base aqueuse
Référence de l'article	a060 (2x bouteilles de 1,0 litre), a061 (2x récipients de 5,0 litres)
Propriétés	Élimine toutes les impuretés organiques, telles que graisse, nicotine, café, vin rouge, etc., des surfaces BASWA
Consistance	Liquide, limpide
Stockage	Protéger du gel, Conserver dans son emballage d'origine Transport / Stockage entre +5°C et 30°C Protéger des rayons du soleil Stocker dans un endroit sec et sur palettes
Durée de conservation	En conditions optimales, se conserve jusqu'à 12 mois

Livraison

Conditionnement	a060 : 2 x récipients de 5,0 litres (net) a061 : 2 x récipients de 1.0 litre (net)
------------------------	---

Pour de plus amples informations concernant la livraison, veuillez contacter la société BASWA acoustic AG, T +41 (0)41 914 02 22

Instructions d'utilisation et conditions

Usage	Nettoyage de surfaces BASWA
Types d'application	Dosage du mélange BASWA Clean et BASWA Clean Activator: 1:1 Partiel : En tamponnant ou en roulant à l'aide d'un rouleau mousse Surface complète : Appliquer à l'aide d'un pulvérisateur et rouler ensuite au rouleau mousse.
Consommation	env. 0,25 litre / m ² par opération bidon de 5 litres = env. 40 m ² bouteille de 1 litre = env. 8 m ²
Durée de traitement approx.	env. 5 – 10 min. / m ²
Temps de séchage	env. 12 heures (à 20 °C / 50 % d'humidité relative de l'air)

Support :

La surface BASWA doit être nettoyée et/ou réparée au préalable selon le concept de maintenance BASWA, ainsi qu'être sec et sans poussière. Les dommages doivent être réparés par une reconstruction partielle du système. Un nettoyage à sec préalable est recommandé

Travaux préparatoires :

Protection totale des éléments adjacents et intégrés, des murs et des sols avec du film plastique et du Floorliner.

Arrêt des installations de ventilation et de climatisation.

Échafaudage :

Jusqu'à une hauteur de plafond de 3 mètres, traitement possible à partir du sol.

Au-delà d'une hauteur de plafond de 3 mètres, utilisation d'un pont roulant.

Attention ! Il y a un risque de décoloration ou de formation de nuages avec des nuances de couleurs individuelles. Il est recommandé d'effectuer à l'avance un essai d'application sur une surface d'essai ou sur une zone invisible de la surface.

Traitement :

Surface complète

Pour le nettoyage complet de la surface, BASWA Clean est pulvérisé sur la surface le plus finement possible à l'aide d'une lance de pulvérisation, puis imprégné avec un rouleau mousse. Le brouillard de pulvérisation dans la pièce peut être minimisé au moyen d'un dispositif collecteur (entonnoir) sur le dispositif de pulvérisation. Pour renforcer le processus de nettoyage, le plafond traité est roulé mécaniquement avec un rouleau en mousse humide.

Après application et imprégnation, BASWA Clean active son effet nettoyant et dissout les impuretés organiques presque sans résidus. Si nécessaire, BASWA Clean est appliqué toutes les 6 à 12 heures environ avec 3 passages maximum.

Il peut aussi être appliqué uniquement avec un rouleau en mousse imprégné de BASWA Clean.

Partiel

BASWA Clean est appliqué à l'aide d'un rouleau en mousse avec un temps de séchage intermédiaire, en particulier pour les petites impuretés.

- Temps d'attente entre deux opérations de 6-12 heures.
- Ne touchez pas le plafond. Avec un léger chevauchement, mouiller la surface dans le sens de la longueur.
- Lorsque vous roulez avec le rouleau mousse, travaillez également en croix, en vous chevauchant légèrement.
- Eviter les mouvements d'essuyage sur la surface BASWA !

Conditions de traitement

Veiller à une bonne ventilation dans les locaux fermés. Mise en œuvre (>10°C / <30°C).

Consignes de sécurité

Protéger les yeux, les mains, les vêtements et les voies respiratoires !



Pour de plus amples informations sur la sécurité pendant le transport, le stockage et la manipulation ainsi que sur l'élimination, veuillez consulter la fiche de données de sécurité BASWA (www.baswa.com).

Mentions légales

Les données susmentionnées, notamment les suggestions de mise en œuvre et d'application de nos produits, sont fondées sur nos connaissances et expériences dans des conditions normales, à condition que les produits aient été stockés et utilisés correctement. En raison des divers matériaux et supports ainsi que des différentes conditions de travail, la garantie d'un résultat de travail ou une responsabilité, quel que soit son fondement légal, ne peut être assumée sur la base des consignes ou d'un conseil oral, à moins que nous n'ayons commis une faute intentionnelle ou une négligence grossière. Il incombe alors à l'utilisateur d'apporter la preuve qu'il a transmis à BASWA, par écrit et dans les délais requis, tous les éléments requis aux fins d'une évaluation prometteuse réalisée en bonne et due forme par BASWA. L'utilisateur est tenu de s'assurer de l'aptitude des produits pour l'usage prévu. Les modifications des spécifications des produits restent réservées.

Les droits de propriété de tiers doivent être respectés. Nos conditions de vente et de livraison sont par ailleurs applicables. La version la plus actuelle de la fiche technique des produits qui peut nous être demandée est applicable.