

BASWA Clean F01

2016/1



Description du produit et domaines d'application

Le nettoyant Clean F01 BASWA à 2 composants contenant des enzymes est utilisé pour le nettoyage de toute la surface et/ou de surfaces partielles de revêtements BASWA Phon organiquement pollués et décolorés. Il fait partie du concept de maintenance BASWA et de l'assainissement des surfaces BASWA et peut par conséquent être combiné avec d'autres techniques du concept de maintenance BASWA (nettoyage à sec de surfaces partiellement ou fortement souillées, rafraîchissement de surfaces décolorées en raison de l'âge avec BASWA Fresh). Le nettoyage des surfaces avec BASWA Clean F01 ne remplace pas un assainissement à part entière, mais peut cependant prolonger sensiblement la durée de vie d'une surface BASWA Phon. L'utilisation professionnelle éclaircit la contamination organique de la teinte et procure un aspect de fraîcheur à la surface, sans entraver les performances acoustiques (léger effet mica à la surface, lors d'applications multiples). BASWA Clean F01 peut être utilisé sur les surfaces BASWA Phon blanches. Il existe un risque de décoloration et de formation de nuages sur les surfaces colorées.

Données du produit

Base du produit	Agent nettoyant à 2 composants contenant des enzymes
Numéro d'article	a301
Propriétés	Élimine les impuretés organiques telles que la graisse, la nicotine, etc. sur les surfaces poreuses.

Consistance	liquide, incolore
Préparation	Lors de salissures importantes, partielles, nettoyage préalable à sec selon concept de maintenance BASWA. Mettre l'agent nettoyant dans le mélangeur. Ajouter l'activateur dans un rapport 1:1 et bien agiter. Après le mélange: reste actif env. 3 jours
Consommation	1 litre de solution BASWA Clean avec activateur F01 suffit pour env. 5.5m ²
Stockage	Entreposer le récipient bien fermé dans un emplacement sec, frais et sombre .
Durée de conservation	Après mélange 3 jours Séparément approx. 1 année

Livraison

Conditionnement	BASWA Clean F01 bidon de 5 litres (net) Activateur F01 bouteille de 5 litre (net)
------------------------	--

Pour plus d'informations concernant les livraisons, veuillez contacter BASWA acoustic AG, T +41 (0)41 914 02 22.

Instructions d'utilisation

Usage	Nettoyage de surfaces acoustiques (BASWA Phon)
Application	Partielle: à l'éponge ou au rouleau avec un rouleau en mousse. Sur toute la surface: avec un pulvérisateur et une lance de pulvérisation spéciale (a302) suivi d'un passage du rouleau en mousse.
Consommation	env. 0.17 litre/m ² (solution mélangée) par passage
Durée de traitement approx.	5–10 min/m ² (1–2 passages)
Temps de séchage	env. 12 h (à 20° C/50% d'humidité relative de l'air)

Substrat

La surface du système acoustique BASWA Phon doit être nettoyée et/ou réparée ainsi que séchée et être exempte de poussière selon le concept de maintenance BASWA. Demander conseil en cas de surfaces fortement encrassées.

Travaux préparatoires

Protection complète des éléments adjacents et intégrés, les murs et les planchers avec du film plastique et Floorliner. Déclencher les installations de ventilation et de climatisation.

Échafaudage

Jusqu'à une hauteur du local de 3 mètres, le traitement avec une lance de pulvérisation est possible à partir du sol. Au delà d'une hauteur de 3 mètres utilisation d'un échafaudage roulant.

Traitement préliminaire

Les surfaces fortement encrassées ou endommagées doivent être préalablement préparées par des entreprises spécialement formées (partenaires BASWA certifié). Réparer les dommages par une reconstruction partielle du système, les encrassement partiels importants doivent être préalablement nettoyés à sec (voir manuel de maintenance BASWA).

Traitement

BASWA Clean F01 ne doit être utilisé que par des entreprises spécialement formées (partenaires BASWA certifié).

Pour un nettoyage humide de la surface avec BASWA Clean F01, la solution aqueuse est appliquée sur le plafond à l'aide d'une lance de pulvérisation spéciale. La lance est dotée d'un dispositif de récupération (entonnoir), qui évite la formation d'un brouillard de solution dans le local. Le plafond humide est ensuite roulé mécaniquement avec un rouleau en mousse pour supporter les processus de nettoyage.

Après roulage, BASWA Clean développe ses propriétés d'oxydation et dissout les composés organiques. BASWA Clean offre en outre un effet bactéricide, ce qui permet également d'éliminer les odeurs. Si nécessaire, ce processus est répété, à un intervalle d'env. 40–50 minutes.

Après environ 2 heures, la solution se décompose en eau et oxygène. Cela évite que le substrat à pores ouverts du plafond BASWA ne se bouche ou ne soit calfeutré et permet de maintenir ses performances acoustiques originelles même après le nettoyage.

- Temps d'attente entre les étapes de travail de 40–50 minutes.
- Effectuer les opérations en croix
- La distance du bord de l'entonnoir au plafond doit être d'env. 2–4 cm pendant la pulvérisation. Ne pas toucher le plafond. Humidifier la surface en traçant des bandes se chevauchant légèrement.
- La consommation par m² est proportionnelle à la vitesse de pulvérisation!

Conditions de traitement

Assurer une bonne ventilation dans les espaces fermés. Traitement < 15° C / > 30° C.

Comportement au durcissement

Séchage à l'air. Après séchage complet (humidité < 10%).

Indications de traitement

BASWA Clean F01 ne peut pas être utilisé en combinaison avec BASWA Blonde (10% de peroxyde d'hydrogène H₂O₂)! La réaction entre les deux produits conduit à un cloquage indésirable de la couche finale!

Indications détaillées dans le manuel de maintenance BASWA, qui est délivré à des entreprises formées spécialement (partenaires BASWA certifiés).

Consignes de sécurité

Toute la zone sous et à côté des travaux de nettoyage doit être préalablement bien protégée, afin d'éviter des dommages de blanchissage sur d'autres matériaux. Protéger les yeux, les mains et les voies respiratoires!



Pour toute information de sécurité relative au transport, entreposage, manipulation et élimination, veuillez vous référer aux fiches de données de sécurité BASWA (www.baswa.com).

Mention légale

Les indications susmentionnées, en particulier les propositions relatives au traitement et à l'utilisation de nos produits sont communiquées sur la base de nos connaissances et de notre expérience en situation normale, à condition que les produits aient été convenablement stockés et utilisés. En raison des différences de matériaux, de substrats et des conditions de travail différentes, une garantie pour le résultat du travail ou de l'adhérence, ne saurait être justifiée ni en fonction d'un quelconque rapport de droit, ni à partir de ces indications ou de toute recommandation orale, à moins qu'une intention ou une négligence grave ne nous incombe. A cet effet, l'utilisateur doit apporter la preuve qu'il a communiqué par écrit toutes les informations exhaustives en temps opportun à BASWA, lesquelles sont nécessaires à une évaluation adéquate et prometteuse par BASWA. L'utilisateur doit vérifier les produits quant à leur aptitude au domaine d'application prévu. Les modifications des spécifications du produit demeurent réservées. Les droits des tiers doivent être respectés. En outre, nos conditions générales de vente et de livraison sont applicables. Seule est valable la fiche actuelle du produit respectif, que vous pouvez obtenir de notre part.