



SERVACLEAN

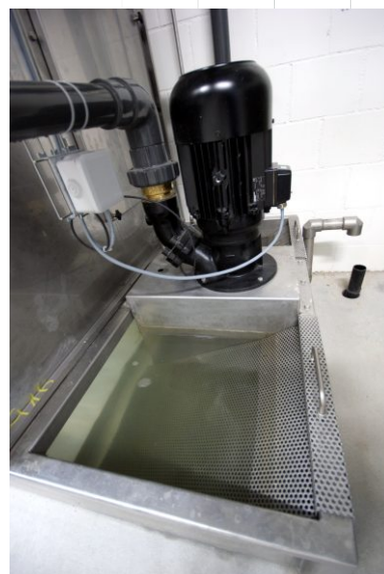
**Paroi d'aspiration
avec lessivage par buses**

Pour différents systèmes de peinture

Les entreprises de peinture doivent désormais satisfaire les attentes qualitatives et financières de leurs clients mais aussi respecter toute une série de prescriptions légales. Le choix de la peinture employée ou du procédé de peinture n'est pas seulement dicté par la qualité de revêtement recherchée mais considérablement influencé par des considérations environnementales. Aujourd'hui, autant que possible, on choisit de préférence des peintures pauvres en solvants.

Mais, avec ces peintures, on ne peut pas toujours atteindre la qualité à laquelle on était habitué jusqu'ici. C'est pourquoi les entreprises de peinture se voient souvent obligées de travailler à intervalles réduits avec différentes sortes de peintures. Les installations de peinture ne prenaient jusqu'ici en compte ce développement que de manière limitée. Les systèmes à filtration sèche ont des tendances à coller, ce qui exige un changement plus fréquent des filtres.

Avec le développement des murs d'aspiration Servaclean nous apportons la solution à ce problème.



Descriptif de Servaclean

SERVACLEAN est conçu sur un système de construction modulaire et remplit toutes les attentes en matière de rentabilité et d'écologie. Tous les restes de peinture, qu'ils coulent ou qu'ils flottent, sont saisis par un pré-filtre et peuvent ainsi être éliminés de la manière la plus simple.

L'élimination de la boue de couleur fine peut être largement effectuée automatiquement, sur demande, par une station de filtrage. Cette dernière désintègre les particules de couleur contenues dans l'eau de telle manière qu'il en résulte des eaux usées ordinaires.

Un lessivage intensif de l'air pollué garantit le respect de l'Ordonnance sur la Propreté de l'air (OPAir, max. 5 mg/m³ d'air pollué) sous toutes les conditions.



Les avantages en un coup d'œil

Pour une utilisation continue

Pas de danger de feu ou d'explosion

Pré-nettoyage de l'eau par des préfiltres dans le bassin

Intervalles d'élimination des déchets allongés

Conduction ciblée de l'eau dans le bassin à travers des filtres

Largeurs normalisées de 1.5, 2.0, 3.0 et 4.0 m

Servaclean de SERVA AIR SYSTEMS un mur d'aspiration qui prend en compte des systèmes de peinture respectant l'environnement!

Modifications techniques et adaptations de prix réservées. Les dimensions et poids sont indicatifs et sont donnés sans engagement. Demandez les dessins.

SERVA
AIR SYSTEMS

Serva Air Systems AG

Aeschwahrstrasse 54
CH-4665 Oftringen

Tel. 062 789 77 00
Fax. 062 789 77 01

info@serva-airsystems.ch
www.serva-airsystems.ch