

# Instructions générales d'entretien des revêtements de sol

## No 43 Moussage (murs p.ex douches)



**Système de nettoyage sans traitement de protection**  
**Nettoyage d'entretien**

Objet \_\_\_\_\_  
 Lieu \_\_\_\_\_  
 Type de local \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_  
 Client \_\_\_\_\_  
 Conseiller \_\_\_\_\_

Séquence de travail, pour chaque numéro choisir une étape de travail

	Méthode de nettoyage	Inter valle	Propositions * Produits chimiques	Dosage	Propositions * Pad / brosse / mop / chiffon	Propositions Machine / ustensil	Remarques
1	 Enlever du chewing-gum		<b>Karpfrost</b> Karpotek	<b>100%</b> 100%			Si nécessaire 
<b>Nettoyage sans entretien</b>							
2	 Vaporiser		<b>L'eau fraîche</b>	<b>100%</b>		<b>Fixofoam Pro</b>	Bien humidifier les joints en ciment. 
3	 Nettoyage à la mousse		<b>Reofom</b> Ketovapor Brillant	<b>3 - 5%</b> 3 - 5%	 <b>Pad Microsol pour frottoir</b> <b>Frottoir pour bords</b>  Maxi-Pad blanc	<b>Fixofoam Pro</b> Smart Foam 3 Smart Foam 1	de hausse  la baisse  
4	 Rincer		<b>L'eau fraîche</b>	<b>100%</b>		<b>Fixofoam Pro</b> Smart Spray	  
5	 Nettoyage à la mousse		<b>Calefom</b> Ketacid Brillant	<b>3 - 5%</b> 3 - 5%	 <b>Pad Microsol pour frottoir</b> <b>Frottoir pour bords</b>  Maxi-Pad blanc	<b>Fixofoam Pro</b> Smart Foam 3 Smart Foam 1	Si nécessaire   
6	 Rincer		<b>L'eau fraîche</b>	<b>100%</b>	<b>Raclette à vitres Star</b>	<b>Fixofoam Pro</b> Smart Spray	Si nécessaire   
7	 Séchage					<b>Raclette en mousse</b> Multi-raclette Raclette à vitres Star	Si nécessaire  

\* Traitement de base / Structure: B: enduit / C: ciré / D: huilé / E: vitrifié / F: non traité / G: nettoyage d'entretien / H: résine de handball / P: polissage / S: structuré / V: salissures importantes

# Instructions générales d'entretien des revêtements de sol

## No 43 Moussage (murs p.ex douches)



### Nettoyage intermédiaire

Objet \_\_\_\_\_  
Lieu \_\_\_\_\_  
Type de local \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_  
Client \_\_\_\_\_  
Conseiller \_\_\_\_\_

Séquence de travail, pour chaque numéro choisir une étape de travail

	Méthode de nettoyage	Inter valle	Propositions * Produits chimiques	Dosage	Propositions * Pad / brosse / mop / chiffon	Propositions Machine / ustensil	Remarques
1	 Enlever du chewing-gum	<input type="checkbox"/>	<b>Karpfrost</b> Karpotek	<b>100%</b> 100%			Si nécessaire 
<b>Nettoyage sans entretien</b>							
2	 Vaporiser	<input type="checkbox"/>	<b>L'eau fraîche</b>	<b>100%</b>		<b>Fixofoam Pro</b> Smart Spray	Bien humidifier les joints en ciment. 
3	 Nettoyage à la mousse	<input type="checkbox"/>	<b>Reofom</b> Ketovapor Foam3	<b>5%</b> 3 - 5%	 <b>Pad Microsol pour frottoir</b>  <b>Frottoir pour bords</b>  Maxi-Pad blanc	<b>Fixofoam Pro</b> Smart Foam 3 Smart Foam 1	de hausse  la baisse  
4	 Rincer	<input type="checkbox"/>	<b>L'eau fraîche</b>	<b>100%</b>		<b>Fixofoam Pro</b> Smart Spray	  
5	 Nettoyage à la mousse	<input type="checkbox"/>	<b>Calefom</b> Ketacid Foam3	<b>5%</b> 3 - 5%	 <b>Pad Microsol pour frottoir</b>  <b>Frottoir pour bords</b>  Maxi-Pad blanc	<b>Fixofoam Pro</b> Smart Foam 3 Smart Foam 1	Si nécessaire   
6	 Rincer	<input type="checkbox"/>	<b>L'eau fraîche</b>	<b>100%</b>		<b>Fixofoam Pro</b> Smart Spray	Si nécessaire   
7	 Séchage	<input type="checkbox"/>				<b>Raclette en mousse</b> Multi-raclette Raclette à vitres Star	Si nécessaire   

\* Traitement de base / Structure: B: enduit / C: ciré / D: huilé / E: vitrifié / F: non traité / G: nettoyage d'entretien / H: résine de handball / P: polissage / S: structuré / V: salissures importantes

# Instructions générales d'entretien des revêtements de sol

## No 43 Moussage (murs p.ex douches)



### Nettoyage à fond

Objet \_\_\_\_\_  
Lieu \_\_\_\_\_  
Type de local \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_  
Client \_\_\_\_\_  
Conseiller \_\_\_\_\_

Séquence de travail, pour chaque numéro choisir une étape de travail

	Méthode de nettoyage	Inter valle	Propositions * Produits chimiques	Dosage	Propositions * Pad / brosse / mop / chiffon	Propositions Machine / ustensil	Remarques
1	 Enlever du chewing-gum		<b>Karpfrost</b> Karpotek	<b>100%</b> 100%			Si nécessaire 
<b>Nettoyage sans entretien</b>							
2	 Vaporiser		<b>L'eau fraîche</b>	<b>100%</b>		<b>Fixofoam Pro</b> Smart Spray	Bien humidifier les joints en ciment. 
3	 Nettoyage à la mousse		<b>Ketovapor Foam3</b>	<b>5%</b>	 <b>Pad Microsol pour frottoir</b> <b>Frottoir pour bords</b>  Maxi-Pad blanc	<b>Fixofoam Pro</b> Smart Foam 3 Smart Foam 1	de hausse  la baisse  
4	 Rincer		<b>L'eau fraîche</b>	<b>100%</b>		<b>Fixofoam Pro</b> Smart Foam 3 Smart Foam 1	  
5	 Nettoyage à la mousse		<b>Ketacid Foam3</b>	<b>5%</b>	 <b>Pad Microsol pour frottoir</b> <b>Frottoir pour bords</b>  Maxi-Pad blanc	<b>Fixofoam Pro</b> Smart Foam 3 Smart Foam 1	de hausse  la baisse  
6	 Rincer		<b>L'eau fraîche</b>	<b>100%</b>		<b>Fixofoam Pro</b> Smart Spray	  
7	 Séchage					<b>Raclette en mousse</b> Multi-raclette Raclette à vitres Star	 

\* Traitement de base / Structure: B: enduit / C: ciré / D: huilé / E: vitrifié / F: non traité / G: nettoyage d'entretien / H: résine de handball / P: polissage / S: structuré / V: salissures importantes

### Information concernant le revêtement de sol



La société Wetrok AG décline toute responsabilité pour les dommages survenus à la suite d'une utilisation inadaptée. Les consignes de sécurité figurent sur la fiche de sécurité. Voir à ce sujet [www.wetrok.com](http://www.wetrok.com).  
Portez les équipements de protection individuelle (EPI) requis: par exemple, des gants de protection, des lunettes de sécurité, des chaussures de travail. Voir les informations et indications sur les étiquettes des bidons, les fiches techniques des produits et les fiches de sécurité.  
La fiche technique du produit décrit le produit et donne des indications sur les propriétés, les domaines d'application, l'utilisation, le stockage, voir [www.wetrok.com](http://www.wetrok.com).  
Les couleurs de pads recommandées et les désignations de brosses se réfèrent à la gamme actuelle de Wetrok.  
Se conformer aux instructions de nettoyage et d'entretien du fabricant de revêtement.  
Les instructions de nettoyage sont à considérer comme des recommandations et des propositions et référer au sols en qualité d'object.



**Les revêtements céramiques résistent en principe aux acides.**  
**La plupart des mortiers à joints sont sensibles aux acides. Bien mouiller les joints avant d'utiliser des nettoyants acides.**  
**L'émail est sensible aux rayures, ne pas utiliser de pads ni de brosses agressives!**  
**Un bain d'acide peut provoquer des altérations de couleur dans l'émail. Vérifier en priorité la résistance de l'émail à l'acide.**  
Ne pas utiliser de produits d'entretien sur des carreaux émaillés.



Les revêtements de sol céramiques sont des produits hétérogènes en terre cuite et additifs, tels que le feldspath ou la fluorine. Plus la température de cuisson est élevée et la durée de séjour dans le four est longue, plus la céramique sera dense et frittée.  
Grès: capacité d'absorption d'eau élevée (env. 1'000°C), grès émaillé capacité d'absorption d'eau plus faible (1'300°C).  
Grès cérame fin: grès cérame non émaillé à haute résistance et faible porosité (faible absorption d'eau: < 0.5%).  
L'émail est appliqué par fusion au cours d'une seconde cuisson.  
Anti-dérapant dans secteur industriel: Classement R9 - R13 (faible à très élevé) et V4 - V10, en zone pieds nus A,B,C.  
Les carreaux en grès cérame émaillés sont répartis en 5 groupes de résistance différente. Groupes de résistance I à V (solicitation de très légère à forte).  
Dureté superficielle: carreaux de résistance différente aux rayures, DIN selon échelle Mohs 3 - 9 (de satisfaisant à bon).



Avant chaque méthode de nettoyage, éliminer les salissures légères: balayage humide des revêtements lisses et aspiration sèche des revêtements structurés. Les produits de nettoyage et les traitements de surface peuvent modifier l'aspect et les propriétés d'un revêtement.  
Vérifiez en un point peu visible quel produit de nettoyage ou d'entretien est le plus adapté.  
Vérifiez au préalable en un point peu visible si le produit de nettoyage ou d'entretien est compatible avec le matériau à traiter.  
Des zones anti-saleté y compris des tapis anti-saleté à l'entrée, de 7m de long min., réduisent considérablement l'introduction de salissures dans les bâtiments.  
Pour toute autre question, nous nous tenons à votre disposition au 0848 81 81 81.  
Pour les formations, veuillez vous adresser à la Wetrok Academy Tél. +41 (0)43 255 51 43 ou [academy@wetrok.ch](mailto:academy@wetrok.ch).