

# Instructions générales d'entretien des revêtements de sol

## No 23 Revêtement à base de xylolithe



### Système de nettoyage avec traitement de protection Nettoyage de fin de chantier

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	 Aspiration de la poussière				V S Buse à poussière roulettes V Buse combiné	Twinvac Monovac Portovac	
1	 Aspiro-balayage balayage				V	Speedmatic Twister Master Sweep Turbo Sweep	Sur grandes surfaces
1	 Balayage humide				B Masslinn 2000 S Masslinn S Toiles Microsol	Balit semelle pad	Si nécessaire
<b>Nettoyage sans entretien (si l'on souhaite ensuite un traitement de protection)</b>							
2	 Lavage manuel méthode directe		<b>Ecofloor</b> V Reshine V Antiwax forte	<b>0.5 - 1%</b> 1 - 2% 0.5 - 1%	<b>Silkysmooth-mop</b> Microsmooth-mop Microbrush-mop	<b>Système Wetbox</b> Socar / Drewell Wetcar / Drewell	
2	 Nettoyage à l'autolaveuse méthode directe		<b>Ecofloor</b> V Reshine V Antiwax forte classic	<b>0.5 - 1%</b> 1 - 2% 0.5 - 1%	 Pad en fibres Microsol  Pad rouge  Pad bleu	<b>Duo- / Discomatic</b> Sprinter / Drivematic	
2	 Récurage à l'eau et aspiration humide		<b>Reshine</b> V Antiwax forte classic	<b>1 - 2%</b> 0.5 - 1%	 Pad en fibres Microsol  Pad rouge  Pad bleu	<b>Monomatic LS</b> <b>Réservoir d'eau</b> <b>Twinvac / Duovac</b>	En cas de fort encrassement  
<b>Nettoyage avec entretien (avec le même produit que dans le nettoyage d'entretien)</b>							
3	 Lavage manuel méthode directe		<b>Redur</b> Remop F Brill	<b>3 - 4%</b> 2 - 3% 3 - 5%	<b>Silkysmooth-mop</b> Microsmooth-mop Microbrush-mop	<b>Système Wetbox</b> Socar / Drewell Wetcar / Drewell	Utiliser Brill uniquement avec mop Silkysmooth. 
3	 Nettoyage à l'autolaveuse méthode directe		<b>Redur</b> F Brill 2care	<b>3 - 4%</b> 3 - 5% 3 - 5%	 Pad en fibres Microsol  Pad rouge	<b>Duo- / Discomatic</b> Sprinter / Drivematic	

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

# Instructions générales d'entretien des revêtements de sol

## No 23 Revêtement à base de xylo lith



### Nettoyage d'entretien

Objet \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_

Lieu \_\_\_\_\_

Client \_\_\_\_\_

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

Type de local \_\_\_\_\_

Conseiller \_\_\_\_\_

	Méthode de nettoyage	Inter valle	Propositions * Produits chimiques	Dosage	Propositions Pad / brosse / mop / chiffon	Propositions Machine / ustensil	Remarques
1	 Aspiration de la poussière				V S Buse à poussière roulettes V Buse combiné	Monovac Twinvac Portavac	
1	 Aspiro-balayage balayage					Speedmatic Twister Master Sweep Turbo Sweep	Sur grandes surfaces
1	 Balayage humide				S Masslinn 2000 Toison B Masslinn	Balit semelle pad Balit avec velcro	Si nécessaire
<b>Nettoyage sans entretien</b>							
2	 Lavage manuel méthode directe		V Ecofloor Reshine Biosan	0.5 - 1% 1 - 2% 0.8 - 1.5%	V S Microbrush-mop Silkysmooth-mop	Système Wetbox Wetcar / Drewell Socar / Drewell	
2	 Mops à spray (lavage manuel)		Ecofloor Reshine Libero	0.5 - 1% 1 - 2% 0.5 - 3%	V Micro nonwoven-1- Micro woven-1- Silkysmooth-1-	Manche Variwet Balit avec velcro Semelle micro-velcro	
2	 Nettoyage à l'autolaveuse méthode directe		Ecofloor Reshine Libero	0.5 - 1% 1 - 2% 0.5 - 3%	⊙ Pad en fibres Microsol B ● Pad rouge V ● Pad bleu	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	
<b>Nettoyage avec entretien</b>							
2	 Lavage manuel méthode directe		F Redur Remop Brill	1 - 4% 1 - 2% 1 - 2%	V S Microbrush-mop Microsmooth-mop Silkysmooth-mop	Système Wetbox Wetcar / Drewell Socar / Drewell	Utiliser Brill uniquement avec mop Silkysmooth. 
2	 Nettoyage à l'autolaveuse méthode directe		F Redur Brill 2care	1 - 4% 1 - 2% 1 - 2%	⊙ Pad en fibres Microsol B ● Pad rouge V ● Pad bleu	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	

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

# Instructions générales d'entretien des revêtements de sol

## No 23 Revêtement à base de xylolithe



### Nettoyage intermédiaire

Objet \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_

Lieu \_\_\_\_\_

Client \_\_\_\_\_

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

Type de local \_\_\_\_\_

Conseiller \_\_\_\_\_

	Méthode de nettoyage	Inter valle	Propositions * Produits chimiques	Dosage	Propositions Pad / brosse / mop / chiffon	Propositions Machine / ustensil	Remarques
1	 Aspiration de la poussière	<input type="checkbox"/>			V S V Buse à poussière roulettes Buse combiné	Monovac Twinvac Portavac	
1	 Aspiro-balayage balayage	<input type="checkbox"/>				Speedmatic Twister Master Sweep Turbo Sweep	Sur grandes surfaces
1	 Balayage humide	<input type="checkbox"/>			S Masslinn 2000 Toison B Masslinn	Balit semelle pad Balit avec velcro	Si nécessaire
<b>Nettoyage sans entretien</b>							
2	 Lavage humide méthode indirect	<input type="checkbox"/>	Reshine G Antiwax forte classic	2 - 5% 2 - 5%	Microsmooth-mop Silkysmooth-mop	Wetcar / Drewell Socar / Drewell	 
2	 Nettoyage à l'autolaveuse méthode indirecte	<input type="checkbox"/>	Reshine G Antiwax forte classic	2 - 5% 2 - 5%	B Pad en fibres Microsol V Pad rouge Pad bleu	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	 
3	 Lavage manuel méthode directe	<input type="checkbox"/>	Biosan	3%	Silkysmooth-mop Microbrush-mop Micro woven-1-	Système Wetbox Wetcar / Drewell Manche Variwet	Si nécessaire pour éliminée les odeurs désagréables  

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

**Important:** Pour entretien après nettoyage intermédiaire, voir nettoyage de fin de chantier.

# Instructions générales d'entretien des revêtements de sol

## No 23 Revêtement à base de xylolithe



### Nettoyage à fond

Objet \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_

Lieu \_\_\_\_\_

Client \_\_\_\_\_

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

Type de local \_\_\_\_\_

Conseiller \_\_\_\_\_

↓	Méthode de nettoyage	Inter valle	Propositions * Produits chimiques	Dosage	Propositions Pad / brosse / mop / chiffon *	Propositions Machine / ustensil	Remarques
1	 Aspiration de la poussière				V S Buse à poussière roulettes V Buse combiné	Monovac Twinvac Portavac	Si nécessaire
1	 Balayage humide				B Masslinn S Toison	Balit semelle pad Balit avec velcro	
2	 Enlever du chewing-gum		Karpfrost Karpotek	100% 100%			Si nécessaire 
<b>Nettoyage sans entretien</b>							
3	 Récurage à l'eau et aspiration humide		B Relino G Rewit 2000 Antiwax forte classic	20 - 50% 10 - 20% 30 - 50%	 Pad en fibres Microsol B  Pad bleu V  Pad vert	Monomatic I / LS Réservoir d'eau Twinvac / Duovac	  
3	 Nettoyage à l'autolaveuse méthode indirecte		B Relino G Rewit 2000 Antiwax forte classic	20 - 50% 10 - 20% 30 - 50%	 Pad en fibres Microsol B  Pad bleu V  Pad vert	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	Sur grandes surfaces   
4	 Rincer		L'eau fraîche	100%	 Pad en fibres Microsol B  Pad bleu	Monomatic I / LS Réservoir d'eau Twinvac / Duovac	pH 7 
4	 Rincer		L'eau fraîche	100%	 Pad en fibres Microsol B  Pad bleu	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	Sur grandes surfaces pH 7 
5	 Lavage manuel méthode directe		Biosan	3%	Silksmooth-mop Microbrush-mop Micro woven-1-	Système Wetbox Wetcar / Drewell Manche Variwet	Si nécessaire pour éliminée les odeurs désagréables  

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

**Important:** Pour entretien après nettoyage à fond, voir nettoyage de fin de chantier.

# Instructions générales d'entretien des revêtements de sol

## No 23 Revêtement à base de xylolithe



### Traitement de protection

Objet \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_

Lieu \_\_\_\_\_

Client \_\_\_\_\_

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

Type de local \_\_\_\_\_

Conseiller \_\_\_\_\_

Méthode de nettoyage		Propositions * Produits chimiques	Dosage	Propositions Pad / brosse / mop / chiffon	Propositions Machine / ustensil	Remarques
1	 Aspiration de la poussière 			V S V Buse à poussière roulettes Buse combiné	Monovac Twinvac Portavac	Si nécessaire
2	 Balayage humide 			S Masslinn 2000 Toison	Balit semelle pad Balit avec velcro	
<b>Bouche-pores (selon besoin)</b>						
2	 Bouche-pores 	F Porosol	100%	Housse pour Florfix Florfix-mop Multi-raclette	Florfix Balit avec velcro	Si besoin, et sur couche absorbante, 1 couche.  
<b>Traitement de protection</b>						
3	 Enduire 	Stoner Mepol HM Mepol H	100% 100% 100%	Housse pour Florfix Florfix-mop	Florfix Balit avec velcro	1 - 3 couches mince  
<b>Traitement de protection</b>						
2	 Imprégnation 	F Imprasol	100%	Housse pour Florfix Florfix-mop	Florfix Balit avec velcro	Appliquer 1ère couche avec précaution.  

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

**Important:** Avant le traitement de protection, nettoyer le revêtement de sol à fond, rincer abondamment et laisser sécher complètement!

Ne pas enduire les revêtements de sol imprégnés.

Process traitement de protection: voir description de method.

Pour entretien avec nettoyeur après traitement de protection, voir nettoyage de fin de chantier.

### 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.



#### **La xylolithe est sensible aux acides et lessives. Utiliser un nettoyeur de base spécial linoléum!**

La xylolithe est sensible à l'effet prolongé de l'humidité et ne peut être nettoyée à l'eau que deux semaines après avoir été posée.  
La xylolithe résiste aux graisses et huiles.



Les revêtements de sol à base de xylolithe sont fabriqués à partir de magnésie, de poudre de quartz, de fibres de bois, de matières de remplissage et de couleurs oxydes.  
Les revêtements de sol à base de xylolithe sont des revêtements industriels de résistance moyenne à élevée: résistance à l'usure et haute résistance à la pression.  
Les revêtements de sol à base de xylolithe sont coulés sans joints ou avec des joints de dilatation, ou spatulés ou posés en plaques.

Identification: test de l'acide, mettre un peu de nettoyeur sanitaire sur le revêtement xylolithe, mousse immédiatement: endommage le matériel!



Les produits de nettoyage et les traitements de surface peuvent modifier l'aspect et les propriétés d'un revêtement.  
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).