

Instructions générales d'entretien des revêtements de sol

No 51 Parquet en bois et en liège (vitrifié)



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	Propositions * Produits chimiques	Dosage	Propositions Pad / brosse / mop / chiffon	Propositions Machine / ustensil	Remarques
1	 Balayage humide <input type="checkbox"/>			Masslinn 2000 S Toiles Microsol S Toison	Balit semelle pad Balit avec velcro	
1	 Aspiration de la poussière <input type="checkbox"/>			V S Buse à poussière roulettes V Buse combiné	Twinvac Monovac Portavac	Si nécessaire
Nettoyage sans entretien						
2	 Lavage manuel méthode directe <input type="checkbox"/>	Ecofloor Reshine V Antiwax forte classic	0.5 - 1% 1 - 2% 0.5 - 1%	Microbrush-mop Microsmooth-mop V S Silkysmooth-mop	Système Wetbox Socar / Drewell Wetcar / Drewell	 
2	 Nettoyage à l'autolaveuse méthode directe <input type="checkbox"/>	Ecofloor Reshine V Antiwax forte classic	0.5 - 1% 1 - 2% 0.5 - 1%	Pad rouge V  Pad en fibres Microsol	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	
2	 Récuration à l'eau et aspiration humide <input type="checkbox"/>	Reshine Polex V Antiwax forte classic	1 - 2% 0.5 - 1% 0.5 - 1%	Pad rouge V  Pad en fibres Microsol	Monomatic I / LS Réservoir d'eau Twinvac / Duovac	En cas de fort encrassement   
Nettoyage avec entretien (avec le même produit que dans le nettoyage d'entretien)						
3	 Lavage manuel méthode directe <input type="checkbox"/>	Redur Remop F Brill	3 - 4% 2 - 3% 3 - 5%	Microbrush-mop Microsmooth-mop V S Silkysmooth-mop	Socar / Drewell Wetcar / Drewell Système Wetbox	 
3	 Nettoyage à l'autolaveuse méthode directe <input type="checkbox"/>	Redur Remop F Brill	3 - 4% 2 - 3% 3 - 5%	Pad rouge  Pad en fibres Microsol	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	
3	 Nettoyage au spray spray complet <input type="checkbox"/>	Waxspray Elfspray Polish	100% 100% 30%	Pad rouge P  Pad à polir HS beige P  Pad à polir HS blanc	Monomatic DS A. de pulvérisation	Après le polissage 
Entretien (avec le même produit que dans le nettoyage d'entretien)						
3	 Cirage <input type="checkbox"/>	Polish	100%	Housse pour Florfix P  Pad à polir HS beige P  Pad à polir HS blanc	Florfix Monomatic HS	Si nécessaire 

* 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 51 Parquet en bois et en liège (vitrifié)



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	 Balayage humide	<input type="checkbox"/>			Masslinn S Toiles Microsol F S Toison	Balit semelle pad Balit avec velcro	
1	 Aspiration de la poussière	<input type="checkbox"/>			V S Buse à poussière roulettes V Buse combiné	Twinvac Monovac Portovac	Si nécessaire
Nettoyage sans entretien							
2	 Lavage manuel méthode directe	<input type="checkbox"/>	Ecofloor Reshine Alcosal	0.5 - 1% 1 - 2% 1 - 2%	V S Microbrush-mop Microsmooth-mop Silkysmooth-mop	Système Wetbox Wetcar / Drewell Socar / Drewell	Si nécessaire  
2	 Mops à spray (lavage manuel)	<input type="checkbox"/>	Ecofloor Reshine Alcosal	0.5 - 1% 1 - 2% 1 - 2%	Microbrush-mop Micro woven-1- Micro nonwoven-1-	Système Wetbox Socar / Drewell Manche Variwet	 
2	 Nettoyage à l'autolaveuse méthode directe	<input type="checkbox"/>	Ecofloor Reshine Libero	0.5 - 1% 1 - 2% 0.5 - 3%	 Pad rouge  Pad en fibres Microsol	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	Si nécessaire 
Nettoyage avec entretien							
2	 Lavage manuel méthode directe	<input type="checkbox"/>	Redur Remop Brill	1 - 4% 1 - 2% 1 - 2%	V S Microbrush-mop Microsmooth-mop Silkysmooth-mop	Système Wetbox Wetcar / Drewell Socar / Drewell	Si nécessaire  
2	 Nettoyage à l'autolaveuse méthode directe	<input type="checkbox"/>	Redur Remop Brill	1 - 4% 1 - 2% 1 - 2%	 Pad rouge  Pad en fibres Microsol	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	Si nécessaire 
2	 Nettoyage au spray spray partiel /	<input type="checkbox"/>	Waxspray Elfspray Polish	100% 100% 30%	 Pad rouge P  Pad à polir HS beige P  Pad à polir HS blanc	Monomatic DS A. de pulvérisation	Après le polissage 

* 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: Nettoyage au spray: Changement fréquent le pad.

Instructions générales d'entretien des revêtements de sol

No 51 Parquet en bois et en liège (vitrifié)



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	 Balayage humide	<input type="checkbox"/>			Masslinn S Toiles Microsol F S Toison	Balit semelle pad Balit avec velcro	
1	 Aspiration de la poussière	<input type="checkbox"/>			V S Buse à poussière roulettes V Buse combiné	Monovac Portavac Twinvac	Si nécessaire
Nettoyage sans entretien							
2	 Lavage humide méthode indirect	<input type="checkbox"/>	Reshine G Antiwax forte G Antiwax forte classic	2 - 5% 2 - 5% 2 - 5%	Microbrush-mop Silkysmooth-mop	Wetcar / Drewell Socar / Drewell	  
2	 Nettoyage à l'autolaveuse méthode indirecte	<input type="checkbox"/>	Reshine G Antiwax forte G Antiwax forte classic	2 - 5% 2 - 5% 2 - 5%	 Pad rouge  Pad en fibres Microsol	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	  
Nettoyage avec entretien							
2	 Nettoyage au spray spray complet	<input type="checkbox"/>	Waxspray Elspray C Polish	100% 100% 30%	 Pad rouge P  Pad à polir HS beige P  Pad à polir HS blanc	Monomatic DS A. de pulvérisation	Après le polissage 

* 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.
Nettoyage au spray: Changement fréquent le pad.

Instructions générales d'entretien des revêtements de sol

No 51 Parquet en bois et en liège (vitrifié)



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	 Balayage humide	<input type="checkbox"/>			Masslinn S Toiles Microsol F S Toison	Balit semelle pad Balit avec velcro	
1	 Aspiration de la poussière	<input type="checkbox"/>			V S Buse à poussière roulettes V S Buse combiné	Twinvac Monovac Portovac	Si nécessaire
2	 Enlever du chewing-gum	<input type="checkbox"/>	Karpotek Karpfrost	100% 100%			Si nécessaire 
Nettoyage sans entretien							
3	 Récurage à l'eau et aspiration humide	<input type="checkbox"/>	Antiwax forte Relino Antiwax forte classic	30 - 50% 20 - 50% 30 - 50%	B  Pad bleu  Pad en fibres Microsol	Monomatic I / LS Réservoir d'eau Twinvac / Duovac	En cas de fort encrassement   
3	 Nettoyage à l'autolaveuse méthode indirecte	<input type="checkbox"/>	Antiwax forte Relino Antiwax forte classic	30 - 50% 20 - 50% 30 - 50%	B  Pad bleu  Pad en fibres Microsol	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	Sur grandes surfaces   
3	 Nettoyage au spray spray complet	<input type="checkbox"/>	Antiwax forte classic	30 - 50%	C  Pad rouge B  Pad bleu	Monomatic DS A. de pulvérisation	
4	 Rincer	<input type="checkbox"/>	L'eau fraîche	100%	 Pad rouge  Pad en fibres Microsol	Monomatic I / LS Réservoir d'eau Twinvac / Duovac	Après nettoyage au spray pas nécessaire.   
4	 Rincer	<input type="checkbox"/>	L'eau fraîche	100%	 Pad rouge  Pad en fibres Microsol	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	Sur grandes surfaces   

* 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: Testez après le nettoyage a fond avec un coins si le protection été éliminer complètement. Test de racle!
Abrassion blanche si le protection ne pas éliminer complet, répéter le nettoyage a fond jusque l'elimination est complet.
Pour entretien après nettoyage à fond, voir nettoyage de fin de chantier.

Instructions générales d'entretien des revêtements de sol

No 51 Parquet en bois et en liège (vitrifié)



Traitement de protection

Objet _____
Lieu _____
Type de local _____

Date _____
Client _____
Conseiller _____

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

↓	Méthode de nettoyage	Propositions * Produits chimiques	Dosage	Propositions Pad / brosse / mop / chiffon	Propositions Machine / ustensil	Remarques
1	 Balayage humide 			Masslinn 2000 S Toiles Microsol F C Toison	Balit semelle pad Balit avec velcro	
1	 Aspiration de la poussière 			V S Buse à poussière roulettes V Buse combiné	Monovac Portavac Twinvac	Si nécessaire
Entretien (avec le même produit que dans le nettoyage d'entretien)						
2	 Nettoyage au spray spray complet 	Waxspray Elfspray Polish	100% 100% 30%	 Pad à polir HS beige  Pad à polir HS blanc	Monomatic DS A. de pulvérisation	Après le polissage 
Traitement de protection						
2	 Cirage 	Polish	100%	Housse pour Florfix Florfix-mop	Florfix Balit avec velcro	1 - 3 couches mince  
Polissage avec traitement à la cire (si nécessaire)						
3	 Balayage humide 			Masslinn 2000	Balit semelle pad	Si nécessaire
4	 Polissage, aspiro-polissage 			C  Pad à polir HS beige C  Pad à polir HS blanc	Monomatic HS Cercle d'aspiration Unité d'aspiration	Après le polissage 

* 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!
Nettoyage au spray: Changement fréquent le pad.
Laissez bien sécher le traitement entre les couches et avant de usage.
Process traitement de protection: voir description de method.
Pour entretien avec nettoyeur après traitement de protection, voir nettoyage de fin de chantier.

Instructions générales d'entretien des revêtements de sol

No 51 Parquet en bois et en liège (vitrifié)



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.

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.

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.



Des alcalis puissants peuvent détruire ou teinter le revêtement en bois. Utiliser un nettoyant de base spécial linoléum!

Les revêtements en bois sont sensibles aux pads et brosses abrasives.

Le parquet vitrifié en usine est sensible à l'eau. De l'eau peut pénétrer dans le revêtement en bois par les joints.

Eviter toute exposition prolongée à l'eau dans le cas des revêtements en bois. Nettoyage à l'eau uniquement dans certaines conditions, bien essorer mop.

Laisser sécher complètement avant traitement de protection! Temps de séchage plus long que dans le cas de revêtements non poreux tels que PVC.



Les bois durs (bois de feuillus) comme le chêne, le hêtre, l'érable, le noisetier, l'acacia ou les bois exotiques sont utilisés dans la fabrication du parquet.

Les bois tendres (conifères) comme l'épicéa, le sapin ou le pin sont généralement utilisés pour les planchers.

Certains fabricants vitrifient les revêtements en bois en usine.

Des variations d'humidité font rétrécir (sécher) ou gonfler (effet de l'humidité) ou éventuellement déforment le bois.

Caractéristique d'identification: aspect du bois, si on tape: son sourd.



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.