

POUR LES SURFACES D'USINE BAUWERK PARQUET

















Compétence
Bauwerk

	verni mat & verni satiné	B-Protect®
Premier traitement	 <p>Polish à base de cire Consommation: 200 m²/litre Temps de séchage: env. 15-20 Min. No art. 1002 2750 Application: Doit impérativement être poli à la monobrosse.</p>	 <p>Produit d'entretien pour parquet Eco Consommation: 100 m²/litre Temps de séchage: env. 1 heure No art. 1002 3187</p>
Nettoyage	 <p>Détergeant pour parquet Dosage: Quantité à ajouter à l'eau de nettoyage 1 à 2 % (50-100 ml pour 5 l d'eau) No art. 1101 0989</p>	
Nettoyage des salissures tenaces / Nettoyage à fond (p. e. élimination des anciennes couches de produit de protection)	 <p>Nettoyant intensif Consommation: Quantité d'application selon le degré de salissure env. 20 m²/litre No art. 1101 0992 Application: Convient également pour l'élimination partielle des taches.</p>	
Entretien pour usure normale	 <p>Produit d'entretien pour parquet Eco Consommation: 100 m²/litre Temps de séchage: env. 1 heure No art. 1002 3187</p>	
Entretien pour usure élevée	 <p>Polish à base de cire Consommation: env. 200 m²/litre Temps de séchage: env. 15-20 minutes No art. 1002 2750 Application: Doit impérativement être poli à la monobrosse.</p>	 <p>Produit d'entretien pour parquet Eco Consommation: 100 m²/litre Temps de séchage: env. 1 heure No art. 1002 3187</p>
Entretien pour usure extrême	 <p>Polish à base de cire Consommation: env. 200 m²/litre Temps de séchage: env. 15-20 Minutes No art. 1002 2750 Application: Doit impérativement être poli à la monobrosse.</p>	
Élimination des taches	 <p>Spray détachant universel Élimination des taches No art. 1014 3558</p>	



POUR LES SURFACES D'USINE BAUWERK PARQUET

huilé naturel

<p>Premier traitement</p>	 <p>Huile d'entretien Eco incolore Consommation: 40-50 m²/litre Temps de séchage: 3-4 heures No art. 1002 2243 Application: Huile d'entretien à base d'eau pour usage privé.</p>	 <p>Huile d'entretien incolore Consommation: 50-60 m²/litre Temps de séchage: 3-4 heures No art. 1101 0996 Application: Peut être appliqué manuellement ou à l'aide d'une monobrosse.</p>
<p>Premier entretien dans le domaine public ou en cas de sollicitation particulièrement forte (par ex. cuisine et salle de bain)</p>	 <p>Huile-cire dure (filmogène) Consommation: pour une surface huilée prête à l'emploi en usine, jusqu'à 200 m²/l selon le pouvoir absorbant. Temps de séchage: 8 - 10 heures No art. 1015 3291 (2.5 L) No art. 1015 4104 (0.75 L)</p>	 <p>Huile d'entretien «Plus» Consommation: env. 50 m²/litre Temps de séchage: 5-6 heures No art. 1012 6153</p>
<p>Nettoyage</p>	 <p>Détergeant pour parquet Dosage: Quantité à ajouter à l'eau de nettoyage 1 à 2 % (50-100 ml pour 5 l d'eau) No art. 1101 0989</p>	
<p>Nettoyage des salissures tenaces / Nettoyage à fond (p. e. élimination des anciennes couches de produit de protection)</p>	 <p>Nettoyant intensif Consommation: Quantité d'application selon le degré de salissure env. 20 m² /litre No art. 1101 0992 Application: Convient également pour l'élimination partielle des taches.</p>	
<p>Additif pour eau de lavage</p>	 <p>Concentré d'entretien Dosage: Quantité à ajouter à l'eau de nettoyage 1 % (50 ml pour 5 l d'eau) Temps de séchage: env. 1 heure No art. 1101 0994 Application: Pour une utilisation simple dans les habitations. Prolonge le cycle d'entretien.</p>	
<p>Entretien pour usure normale</p>	 <p>Huile d'entretien Eco Consommation: 40-50 m²/litre Temps de séchage: 3-4 heures No art. incolore 1002 2243 No art. blanc 1002 2244</p>	 <p>Huile d'entretien incolore Consommation: 50-60 m²/litre Temps de séchage: 3-4 heures No art. 1101 0996</p>
<p>Entretien pour usure élevée</p>	 <p>Huile d'entretien incolore / teint Consommation: 50-60 m²/litre Temps de séchage: 3-4 Heures No art. incolore 1101 0996 No art. par couleur</p>  <p>Huile d'entretien Eco* Consommation: 40-50 m²/litre Temps de séchage: 3-4 heures incolore No art. 1002 2243 blanc No art. 1002 2244 *Application: En cas d'exigences Minergie ou si aucune monobrosse n'est disponible.</p>	 <p>Huile d'entretien «Plus» Consommation: env. 50 m²/litre Temps de séchage: 3-4 heures No art. 1012 6153 Application: Doit impérativement être poli à la monobrosse.</p>
<p>Entretien pour usure extrême</p>	 <p>Huile d'entretien «Plus» Consommation: env. 50 m²/litre Temps de séchage: 5-6 Heures No art. 1012 6153</p>  <p>Huile d'entretien «Plus» teint Consommation: env. 50 m²/litre Temps de séchage: 5-6 Heures No art. par couleur Application: Doit impérativement être poli à la monobrosse.</p>	 <p>Huile-cire dure (filmogène) Consommation: ca. 50 m²/litre / Temps de séchage: 8-10 h No art. 1015 3291 (2.5 L) / No art. 1015 4104 (0.75 L) Recommandé comme rafraîchissement de l'huile pour les sols déjà utilisés à long terme et nettoyés en profondeur.</p>  <p>Entretien à base de cire dure Consommation: ca. 50 m²/litre Temps de séchage: 5-6 heures No art. 1015 3294 Recommandé pour l'entretien régulier des surfaces en cire dure.</p>
<p>Élimination des taches</p>	 <p>Spray détachant universel Élimination des taches No art. 1014 3558</p>  <p>Détachant pour tanins Oxyde de fer, rouille, grisonnement No art. 1014 3555</p>	 <p>Détachant universel «Plus» Taches d'huile, de graisse, etc. No art. 1014 3556</p>