



# Capadur Parkett- und Siegellack

Vernis mono-composant transparent, pour parquet, bois et surfaces laquées à l'intérieur.

## Description de produit

Domaine d'utilisation	Pour la vitrification transparente des sols en bois et en liège dans les habitats privés. Approprié également pour la vitrification des surfaces laquées et lasurées à l'intérieur.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Diluable à l'eau</li> <li>■ Mono-composant</li> <li>■ Très robuste</li> <li>■ Bon pouvoir garnissant</li> <li>■ Séchage rapide</li> <li>■ Très élastique</li> <li>■ Résistant aux nettoyants ménagers courants</li> <li>■ Applicable sur de grandes surfaces sans reprises</li> <li>■ Adapté aux jouets pour enfants, conformément à la norme DIN EN 71-3</li> </ul>
Matériau de base	Polyuréthane mono-composant, diluable à l'eau
Teintes	Transparent
Degré de brillance	Très brillant, mat satiné
Stockage	Au frais, mais à l'abri du gel. Conserver les récipients bien fermés.
Données techniques	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Densité: Env. 1,0 g/cm<sup>3</sup></li> <li>■ Teneur en substance solide: Env. 30 Gew.-%</li> </ul>

## Application

Supports appropriés	<p>Sols en bois, parquets, plaques OBS, escaliers et autres surfaces en bois. Sols en liège, parquets flottants, surfaces laquées ou lasurées.</p> <p>Le support doit être propre, sec et exempt de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence. Ne pas utiliser sur des teintures hydrosolubles. Sur les sols déjà vernis, il faut impérativement vérifier l'adhésion après un essai préalable.</p>
Préparation du support	<p>Nettoyer et poncer en profondeur les surfaces à vernir. Eliminer complètement les anciennes laques par ponçage. Poncer les laques et lasures avec des disques de ponçage par exemple.</p>



Méthode d'application	<p><b>Application :</b>          Bien mélanger Capadur Parkett- und SiegelLack avant emploi. Si besoin, diluer la couche de fond avec max. 20% d'eau. Appliquer uniformément Capadur Parkett- und SiegelLack avec une brosse à vitrifier, un pinceau ou un rouleau.</p> <p>Sur des supports en bois non traités, appliquer 2-3 couches selon le pouvoir absorbant du support. Sur les panneaux OSB, appliquer 3-4 couches. Sur les parquets flottants, les sols stratifiés et les surfaces laquées, appliquer 1 couche de finition.</p>
Consommation	Env. 100–150 ml/m <sup>2</sup> par couche, selon la structure de la surface et le pouvoir absorbant du support.
Conditions d'emploi	<p><b>Températures ambiante, du produit et du support :</b>          Min. 12 °C</p>
Séchage/Temps de séchage	<p>A 20 °C et avec une humidité relative de l'air de 65%, produit ponçable et recouvrable après env. 12 heures, résistant aux charges après env. 24 – 36 heures.          Après un temps de séchage d'une semaine, la surface peut être nettoyée à l'eau et au détergent doux et recouverte de tapis.</p>
Remarque	<p><b>Nettoyage et entretien :</b>          Nettoyer Capadur Parkett- und SiegelLack avec un balai de crin ou un aspirateur. Ôter les salissures avec un linge humide. Un détergent ménager pour sols synthétiques peut également être ajouté à l'eau de mouillage. Respecter les consignes d'utilisation du fabricant du détergent.</p> <p>Ne pas utiliser d'abrasifs ou de solvants. Dans les zones particulièrement sujettes aux salissures, par ex. les couloirs et porte d'entrée, disposer des paillassons. Mettre des protections de feutre sous les pieds des meubles et utiliser des roulettes de chaises souples – et, idéalement, des bouchons anti-griffe sous les chaises de bureaux.</p>

## Conseil

Attention (réglementation en vigueur lors de l'impression)	<p>Garder hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau. Ne pas verser dans les canalisations, cours d'eau ou sur la terre.          Informations complémentaires : Voir fiche de sécurité.</p>
Elimination des déchets	Ne recycler que les emballages vides. Les restes de matériau liquides peuvent être éliminés comme déchets de peintures en phase aqueuse. Les restes de matériau secs peuvent être éliminés comme peintures durcies ou comme ordures ménagères.
Valeur limite UE de COV Giscode	<p>Pour ce produit (cat. A/i) : Max. 140 g/l (2010). Teneur en COV de ce produit : max. 140 g/l          W2</p>

### Information technique - Edition: juin 2010

Nos fiches techniques sont établies selon les plus récents enseignements de la technique et notre expérience. Notre responsabilité ne saurait cependant être engagée quant à la validité générale des préconisations, du fait que l'application se situe en dehors de notre influence, et que la diversité des supports exige dans chaque cas une adaptation selon les conditions rencontrées.  
 A la parution d'une nouvelle édition, la présente fiche technique est annulée d'office. Veuillez vous assurer de posséder la dernière mise à jour en vérifiant sur [www.caparol.be](http://www.caparol.be).