

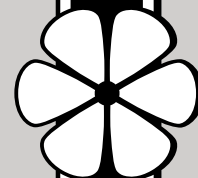
## Vernis zapon



<b>Propriétés</b>	BRICAPON est un vernis de conservation pour métaux transparent à séchage rapide pour la conservation des métaux, à base de résine acrylique modifiée. BRICAPON protège les métaux d'une façon continue contre les oxydations, la corrosion et la décoloration. Adhère très bien, résiste aux intempéries et ne jaunit pas.
<b>Domaines d'application</b>	Comme vernissage de protection contre l'oxydation du cuivre, laiton, chrome, aluminium, étain, zinc, fer, etc.
<b>Préparation</b>	Le support doit être propre, sec et exempt de graisse, d'huile et de cire. BRICAPON s'utilise directement sur les divers supports. Les surfaces métalliques embuées, décolorées ou oxydées sont à nettoyer et à polir, puis à laver avec du diluant. Pour l'utilisation sur des surfaces déjà laquées, il est impératif de faire un essai préalable pour la compatibilité (effet de ramollissement).
<b>Méthodes d'application</b>	Ne pas appliquer en dessous de 5 °C. Viscosité de pulvérisation 18 à 25 secondes au gobelet DIN-4.
<b>Système d'application</b>	1 à 2 x BRICAPON vernis zapon incolore À cause de son extrait sec faible, il faut appliquer au minimum deux couches de vernis pour arriver à un film sans pores à l'extérieur.
<b>Séchage</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Hors poussière après environ 20 minutes</li><li>◆ Sec au toucher après environ 45 minutes</li><li>◆ Recouvrable après 1 à 2 heures</li><li>◆ Séchage complet après environ 24 heures (dépend de la température, de la quantité appliquée et de l'humidité de l'air)</li></ul>
<b>Dilution</b>	Diluant universel.
<b>Rendement</b>	10 à 15 m <sup>2</sup> par litre et application.
<b>Application</b>	Par pulvérisation, bain de trempage ou pinceau (petites surfaces). Pour réaliser des résultats optimaux, l'utilisation des bons outils a une grande importance – voir GUIDE-KNUCHEL sur des qualités appropriés de pinceaux ainsi que de rouleaux. Ce guide se trouve dans le catalogue ainsi que sur le site comme annexe de ce produit.
<b>Nettoyage</b>	Nettoyer les outils de travail immédiatement avec du diluant universel ou de nettoyage.
<b>Conditionnement</b>	Emballages de 5 litres ainsi que de 750ml, 375ml et 125ml.
<b>Conservation</b>	BRICAPON se conserve au moins 18 mois dans l'emballage d'origine hermétiquement fermé. À stocker au frais et à un endroit sec.
<b>Viscosité</b>	14–22 secondes DIN 4mm
<b>Densité</b>	0,90 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup>



Farben



Knuchel

High quality - Top finish

<b>Extrait sec</b>	23,5 ± 1 %
<b>Liant de base</b>	Résines de dispersion acrylique modifiées
<b>Aspect</b>	Brillant
<b>Teintes</b>	Transparent, clair comme de l'eau.
<b>Régistration</b>	CPID 276'763
<b>Classification</b>	Pour les indications sur les propriétés chimiques et les dangers ainsi que sur les prescriptions concernant le transport, le maniement, le stockage, l'élimination etc. veuillez consulter la fiche de sécurité.
<b>Remarque</b>	<p>La présente notice vaut uniquement comme indication et conseil sans engagement. L'utilisation doit être adaptée aux conditions correspondantes. Dans les cas particuliers, nous recommandons de consulter notre service technique.</p> <p>Toutes les indications et tous les renseignements sur l'adéquation et l'application des produits livrés n'exonèrent toutefois pas l'utilisateur de procéder à quelques contrôles et essais. Tout recours en dommages et intérêts pour des renseignements manquants, incomplets ou inexacts est exclu. Ceci vaut notamment aussi si des diluants ainsi que d'autres produits sont utilisés dans le système d'application de peintures.</p>