

## Lecoplex 420

<b>Werkstoffart</b>	Farblose Grundierung und Überzug auf Acrylatbasis.
<b>Farbton</b>	Farblos
<b>Glanzgrad</b>	Hochglänzend bis seidenmatt, je nach Verdünnungsgrad mit Wasser.
<b>Bindemittelbasis</b>	Acryl-Dispersion
<b>Eigenschaften</b>	Nassabriebbeständig nach DIN EN 13 300 Klasse 1, lösemittelfrei, wasserabweisend.
<b>Untergründe</b>	Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig, öl- und fettfrei sein.
<b>Anstrichaufbau</b>	Als isolierende Grundierung 1:4 bis 1:6 mit Wasser verdünnen. Zum Isolieren von Wasserrändern Bitumen und Ölflecken unverdünnt anwenden. Als Überzugsmittel für glänzende Oberflächen 1:1 mit Wasser verdünnt auftragen. Für seidenglänzende Oberflächen 1:2 mit Wasser verdünnen.
<b>Verarbeitung</b>	Streichen, rollen, spritzen (auch airless). Für einen gleichmäßigen Auftrag mit der Bürste auftragen und sofort mit der Schaumstoffwalze nachrollen. Tapeten vorher auf Überstreichbarkeit prüfen.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Nicht unter +5°C (Luft und Untergrund).
<b>Verbrauch</b>	Abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes und der entsprechenden Verdünnung, ca. 50 - 200 ml/m <sup>2</sup> .
<b>Trockenzeit</b>	Bei +20°C nach 2 Std. griffest.
<b>Werkzeuge</b>	Reinigung sofort nach Gebrauch mit Wasser.
<b>Inhaltsstoffe</b>	Enthält Benzisothiazolinon, Methylisothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.