

## Lecosil Grundfestiger 360

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Werkstoffart</b>            | Wässrig gelöste Silikon-Emulsion zur wasserabweisenden, verfestigenden Grundierung.   |
| <b>Bindemittelbasis</b>        | Silikonharz-Emulsion mit Acryl-Dispersion.  |
| <b>Eigenschaften</b>           | Umweltfreundlich, wasserverdünnbar, sehr gut verfestigend, gute Eindringtiefe, alkalibeständig, physiologisch unbedenklich.   |
| <b>Untergründe</b>             | Saugende, unbehandelte, mineralische Untergründe. Sandende, saugfähige Putze und Dispersionsfarben. Der Untergrund muss trocken und frei von Verschmutzungen und Bewuchs (Algen, Moos) sein. Bei vorheriger Reinigung nur alkalische Reiniger (z.B. Anlauger) einsetzen, da tensidhaltige Produkte erst nach 4 Wochen überarbeitbar sind. |
| <b>Anstrichaufbau</b>          | 1 x LECOSIL Grundfestiger 360.  |
| <b>Verarbeitung</b>            | Streichen. (Spritzer auf Fensterglas oder Rahmen sofort mit Wasser abspülen).   |
| <b>Verarbeitungstemperatur</b> | Nicht unter +5°C (Luft und Untergrund).   |
| <b>Verbrauch</b>               | ca. 200-500 ml/m <sup>2</sup> je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.   |
| <b>Werkzeuge</b>               | Sofort nach Gebrauch mit Wasser.  |
| <b>Lagerung</b>                | Kühl aber frostfrei.  |
| <b>Trockenzeit</b>             | Bei trockenem, warmen Wetter nach 12 Std. überstreichbar.   |
| <b>Inhaltsstoffe</b>           | Enthält Benzisothiazolinon, Chlormethylisothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.   |