

# Methodenkarte

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

## BLITZ ORANGE G 482

### Anwendungsbereich: Oberfläche



pH 7

| <b>Verdünnung</b>  | 20 - 50 ml   10 l Wasser<br>20 ml   600 ml Sprühflasche   |                                  |  |  |  |        |   |
|--|---|----------------------------------|--|--|--|--------|---|
| <b>Geeignet für</b>  | Tägliche Unterhaltsreinigung, glänzende Oberflächen   | <b>Nicht geeignet für</b>        | Acrylglas; Ungeschützte Holzoberflächen; Textile Oberflächen   |  |  |        |   |
| <b>Anwendung</b>   | Wasserbeständige Oberflächen und Bodenbeläge; Glas; Kunststoffoberflächen; Feinsteinezeugfliesen; Keramische Wand- und Bodenfliesen; Glänzende Natur- und Kunststeinbeläge  |                                  |  |  |  |        |   |
| <b>Problem-<br/>lösung</b>   | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Problem   Fehler   Voraussetzung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Hinterlässt Streifen; Film auf der Oberfläche; zu viel Schaum</li> <li>▪ Niedrige; schwache Reinigungsleistung</li> <li>▪ Keine Reinigungsleistung</li> <li>▪ Hinterlässt Flecken auf glänzenden imprägnierten Oberflächen</li> <li>▪ Schäden auf Oberflächen (Verfärbung, Materialaufquellen ...)</li> <li>▪ Graues; mattes Erscheinungsbild der Oberfläche durch hartes Wasser</li> </ul> </td> </tr> </tbody> </table> | Problem   Fehler   Voraussetzung | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Hinterlässt Streifen; Film auf der Oberfläche; zu viel Schaum</li> <li>▪ Niedrige; schwache Reinigungsleistung</li> <li>▪ Keine Reinigungsleistung</li> <li>▪ Hinterlässt Flecken auf glänzenden imprägnierten Oberflächen</li> <li>▪ Schäden auf Oberflächen (Verfärbung, Materialaufquellen ...)</li> <li>▪ Graues; mattes Erscheinungsbild der Oberfläche durch hartes Wasser</li> </ul> | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Lösung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Produktdosierung anpassen</li> <li>▪ Wähle alkalischen Intensivreiniger z.B. Aktiv G 433, Maradin HC 43, Planta® Orange P 311</li> <li>▪ Wähle Problemlöser z.B. Clean Up G 555, Buz® Point G 502</li> <li>▪ Wähle ultranetzenden Reiniger z.B. Roca Wipe R 300</li> <li>▪ Prüfe Chemikalien- und Wasserverträglichkeit</li> <li>▪ Reinige periodisch mit O Tens Azid G 501</li> </ul> </td> </tr> </tbody> </table> |  | Lösung | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Produktdosierung anpassen</li> <li>▪ Wähle alkalischen Intensivreiniger z.B. Aktiv G 433, Maradin HC 43, Planta® Orange P 311</li> <li>▪ Wähle Problemlöser z.B. Clean Up G 555, Buz® Point G 502</li> <li>▪ Wähle ultranetzenden Reiniger z.B. Roca Wipe R 300</li> <li>▪ Prüfe Chemikalien- und Wasserverträglichkeit</li> <li>▪ Reinige periodisch mit O Tens Azid G 501</li> </ul> |
| Problem   Fehler   Voraussetzung   |   |                                  |  |  |  |        |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Hinterlässt Streifen; Film auf der Oberfläche; zu viel Schaum</li> <li>▪ Niedrige; schwache Reinigungsleistung</li> <li>▪ Keine Reinigungsleistung</li> <li>▪ Hinterlässt Flecken auf glänzenden imprägnierten Oberflächen</li> <li>▪ Schäden auf Oberflächen (Verfärbung, Materialaufquellen ...)</li> <li>▪ Graues; mattes Erscheinungsbild der Oberfläche durch hartes Wasser</li> </ul> |   |                                  |  |  |  |        |   |
| Lösung   |   |                                  |  |  |  |        |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Produktdosierung anpassen</li> <li>▪ Wähle alkalischen Intensivreiniger z.B. Aktiv G 433, Maradin HC 43, Planta® Orange P 311</li> <li>▪ Wähle Problemlöser z.B. Clean Up G 555, Buz® Point G 502</li> <li>▪ Wähle ultranetzenden Reiniger z.B. Roca Wipe R 300</li> <li>▪ Prüfe Chemikalien- und Wasserverträglichkeit</li> <li>▪ Reinige periodisch mit O Tens Azid G 501</li> </ul>      |   |                                  |  |  |  |        |   |

# Methodenkarte

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

## ALTERNATIVE PRODUKTE | BLITZ ORANGE G 482

Anwendungsbereich:  
Oberfläche



pH 7

| Alternative Produkte | Unterscheidung                              | Anwendung                                      |
|----------------------|---|--|
| Vario Clean T 560    | Neutraler Schon- und Kunststoff-reiniger    | Tägliche Unterhaltsreinigung auch auf Acrylgas |
| Planta® Soft P 313   | Ökologischer Oberflächen Univer-salreiniger | Tägliche Unterhaltsreinigung                   |
| Reso Clean G 515     | Gebrauchsfertiger alkalischer Sprayreiniger | Tägliche Unterhaltsreinigung                   |
| Drizzle® Blue SP 20  | Gebrauchsfertiger Universal-Sprayreiniger   | Tägliche Unterhaltsreinigung                   |