

## Anwendungsbeschreibung für OBTEGO® P-20 / R-400



Verunreinigte Bodenbeläge mit Reinigungspad und alkalischem Reiniger säubern.



Anschließend absaugen und Vorgang 1-2 mit klarem Wasser wiederholen um den Bodenbelag zu neutralisieren.



OBTEGO® P-20 Porenfüller in Spritze einfüllen und Behälter unter Druck setzen. Für einen sauberen Materialfluss wird eine Airless-Düse 0,3 / 80° empfohlen.



OBTEGO® P-20 Porenfüller gleichmäßig auf die Oberfläche aufsprühen und sofort mit Walze (z.B. Nylon, 5-8mm) nachrollen um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen.



OBTEGO® P-20 Porenfüller kann aufgrund der unterschiedlichen Saugfähigkeit des Bodenbelags unterschiedlich schnell antrocknen. Die Trockenzeit beträgt ca. 1-2 Stunden.



Nachdem der P-20 komplett getrocknet ist, OBTEGO® R-400 in eine separate Spritze einfüllen und Behälter unter Druck setzen. Standard Düse für feinen Sprühnebel verwenden.



OBTEGO® R-400 gleichmäßig auf die Oberfläche aufsprühen und mit Mikrofasermop (z.B. Mop zum Beschichten u. Wachsen) zusätzlich verwischen.



Beim Verwischen darauf achten, dass alle Flächen erreicht werden. Auf der Oberfläche sollte ein dünner, leicht öliger Film zurückbleiben.



Den Ölfilm kurz nach dem Verwischen mit einem weißen Polierpad in die Oberfläche einmassieren. Nicht in die polierte Oberfläche steigen, bis der Film komplett abgetrocknet ist. Die Trocknungszeit beträgt in der Regel ca. 6-7 Stunden, kann jedoch je nach Umgebungstemperatur und Bodenbelag variieren.



Bis zur vollständigen Aushärtung 24-48 Stunden nicht mit schwerem Gerät wie z.B. Gabelstapler befahren. Außerdem sollte auch bis dahin nicht mit Reinigungsautomaten gefahren werden.