

Für den Einsatz auf: ▶

- pulverbeschichteten Flächen
- lackierten Flächen
- gestrichenen Fassaden
- Metallen
- Kunststoffen -kein PVC-
- Beton
- Natur- Sandsteinen
- Klinker - Fliesen
- Putz
- Kunststoffgläsern - Plexiglas -
- Glas
- Holz

BPS 7712
Hydrophobierung
 schützt
 imprägnierte
Oberflächen

BPS 7712
 ist
 nicht sichtbar
 und
 UV-beständig

Anwendung ✓

1. Verwenden Sie BPS 7712 ausschließlich auf trockenen und sauberen Oberflächen.
2. Bitte decken Sie Untergründe ab, die nicht behandelt werden, insbesondere Flächen aus Glas.
3. Tragen Sie BPS 7712 großzügig mit einem Pinsel, einer Walze oder einem Niederdruck-Sprüher auf die zu behandelnde Fläche auf. Arbeiten Sie langsam von oben nach unten.

Hinweis !

Achten Sie darauf, dass die niedrigste Oberflächentemperatur ca. +5°C beträgt.
 Beachten Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt.

Dauer ?

Verbrauch

Je nach Oberflächenbeschaffenheit benötigen Sie zwischen 0,3 und 1,0 Liter pro Quadratmeter.

Inhalt

BPS 7712 erhalten Sie in
 1 Liter 5 Liter 25 Liter

Zusätze ▶