

Produktdatenblatt

Hydrophobierung für Kunststoffglas

NewPro permaSealCARE NA 131

(NewPro Nano-E2C NA 131)

Beschreibung:

Hydrophobes, permanentes, hochbeständiges Beschichtungsmaterial für Kunststoffe und Kunststoffglas (z.B. PMMA, PC) im Innen- und Außenbereich. Erzeugt eine wasser- und ölabweisende Oberfläche mit Easy-to-Clean-Effekt. Es erleichtert die Entfernung von Schmutz, Insekten, Vereisung und Kalkrückständen Schutz vor irreparabler Korrosion. Hohe Abriebstabilität, lösungsmittelbasiert, raumtemperaturhärtend.

Dichte: ca. 0,79 kg/Liter

Gebindegröße:

| | | |
|-------------------------------------|-----|-------------------|
| 4,56 Liter im 5l Kanister abgefüllt | 3,6 | Netto-Einwaage/kg |
| 18,99 Liter im 20 Liter Kanister | 15 | Netto-Einwaage/kg |
| 200 Liter Fass | 158 | Netto-Einwaage/kg |
| 974,68 Liter im IBC abgefüllt | 770 | Netto-Einwaage/kg |

Artikel-Nummer: 01 000 131