

## Top-Care

7227

Skötselprodukt för fönster och ytterdörrar för gör-det-själv, industri och hantverk

### PRODUKTBESKRIVNING

#### Allmänt

Vattenbaserad skötselprodukt för laserande och täckande ytbehandlingssystem, med vattenavvisande effekt och skyddar ytan mot föroreningar. Ytans glansiga eller matta finish behålls. Vi rekommenderar årlig skötsel.

#### Användningsområden

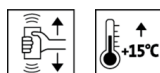


För skötsel av lackerade ytor på fönster och ytterdörrar samt utemöbler.

Anpassad till systemet med Top-Cleaner (7208) i paketet Windoor Care-Set (7229).

### BEARBETNING

#### Bearbetningsinstruktioner



- Ska skakas om innan appliceringen.
- En produkt-, objekt- och rumstemperatur på minst + 15 °C krävs.
- De optimala bearbetningsförhållandena är mellan 15 - 25 °C och en relativ luftfuktighet på 40 - 80 %.
- Rengör ytorna i förväg med Top-Cleaner (7208).
- **Ytterdörrar och utemöbler:** Applicera ett tunt lager Top-Care (7227) med en sprayflaska och torka av med trasan som ingår i setet.
- **Fönster:** Spraya Top-Care (7227) direkt på trasan som ingår i setet, applicera och torka upp.
- Undvik intensiv gnidning på ytan och polera inte efteråt.
- Var uppmärksam på vår **ARL 304 – Arbetsriktlinjer för beläggning av dimensionsstabla och begränsat dimensionsstabla komponenter – Underhåll och reparation.**

#### Appliceringsteknik



	Våttorkning
Drygnet per applicering (m <sup>2</sup> /l)	ca. 40 m <sup>2</sup>
Appliceringsmängd per applicering (ml/m <sup>2</sup> )	20 -30

Den faktiska förbrukningen påverkas av arbetsstyckets form och ytegenskaper samt typen av applikation.

### BESTÄLLNINGSGENOMGÅNG

#### Förpackningsstorlekar

250 ml

---

**Tilläggsprodukter**

Top-Cleaner (7208)  
Windoer Care-Set (7229)

Följ respektive produkts tekniska informationsblad.

---

**YTTERLIGARE INFORMATION**

---

**Hållbarhet/lagring**

Minst 3 År i förseglade originalförpackningar.

Förvaras skyddat från fukt, direkt solljus, frost och höga temperaturer (över 30 °C).

---

**Säkerhetsteknisk information**

Mer information om säkerhet vid transport, lagring och hantering samt omhändertagande finns i det tillhörande säkerhetsdatabladet. Den aktuella versionen finns på [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com).

---