



# PT7

## Plastprimer för limning på plast och gummi

- Gör det enklare att limma på svåra ytor
- Ökad vidhäftning på plasttyper som PP och ABS
- Ökad vidhäftning på gummiplast som EPDM och pulverlack
- Transparent, och fläckar inte



## EGENSKAPER

PT7 ger bättre vidhäftning för lim, fogmassa, tejp eller färg. Den ökar vidhäftningen på pulverlackerade eller målade ytor, samt material som ABS, EPDM och PP. PT7 är transparent och lämnar inga fläckar eller märken.

## ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Lämplig på alla ställen där lim, tejp eller färg vanligtvis har dålig vidhäftning mot underlaget. Förbättrar vidhäftningen till PP-plast, ABS-plast, EPDM. Det förbättrar även vidhäftningen till PE-plast, men något mindre än ovanstående.

## BRUKSANVISNING

1. Skaka väl och applicera på en torr och ren yta.
2. Applicera ett tunt lager och låt det lufttorka i 10 minuter (vid +20 °C) innan du limmar.
3. Efter användning rengörs munstycket genom att hålla burken upp och ner och spraya tills endast drivgas kommer ut.
4. PT7 ökar inte vidhäftningen till ren metall. Utför alltid ett test före användning eftersom alla lim och tätningsmedel kan reagera olika med denna primer.

## TEKNISK INFORMATION

**Bas:** Polyolefin

**Färg:** Transparent

**VOC:** 276,4 gr/L

**Åtgång:** ±12 m<sup>2</sup> pr 200 ml

Förpackning	Art.nr	RSK-nr.
200 ml aerosol	T590921	4095003

PS: Denna produktinformation baseras på Relektas tester och erfarenheter vid förvaring, bearbetning och användning enligt våra rekommendationer. Produktinformation kan uppdateras utan vidare notifiering vid t.ex. revision eller ny information. All rådgivning i denna produktinformation är vägledande. Relekta kan inte hållas ansvarigt för det slutliga resultatet, då användarens arbetsmiljö, samt övriga material och produkter, ligger utanför vår kontroll. Det rekommenderas alltid att testa produkten i den aktuella applikationen innan du utför ett arbete. Kontakta oss gärna för råd och vägledning.