

BPS 7621 GEL

ARTNR: 7621 | FÄRGBORTTAGARE

BPS 7621 GEL är en färgborttagare för ytor målade med plast- och dispersionsfärger (plastisol). Avlägsnar både toplack och primer på samma gång. Biologiskt nedbrytbar. Fäster på vertikala ytor. Användaranpassad.

BPS 7621 GEL är en miljöanpassad färgborttagare, speciellt anpassad för att lyfta akrylatfärger (plastisol) och dess primer.

Arbetsbeskrivning

Förbehandling

Täck in ytor som inte skall undergå färgborttagning, täck känslig vegetation, spärra av arbetsområdet. Applicera **BPS 7621 GEL** med pensel, borste eller färgspruta. Packningarna i sprutan måste tåla lösningsmedel. Låt verka tills färgen lyfts från ytan. Beroende på temperatur, färgens ålder, färgtjocklek och ytans struktur kan verkningstiden variera, ca 1-12 timmar. **OBS! Testa alltid först. Vid varmt väder kan verkningstiden vara kortare.** Den upplösta färgen spolas av med högtryck, (anpassa tryck efter underlag, 100-300 bar), bäst effekt fås om vattentemperaturen är ca 90°C. Spola av nedifrån och upp. Arbeta alltid från rengjord yta mot färgen. När hela ytan är avspolad görs slutavsköljning uppifrån och ned.

Dosering

Används koncentrerat.

Åtgång

0.2-1.0 liter/m² beroende av temperatur och färgtjocklek.

Teknisk data

- Tjockflytande vit vätska.
- Emballage: 10 eller 25 liters plastdunkar.
- Densitet: 1,04 kg/liter.
- Svag doft.
- Flampunkt ca 100°C.
- Innehåller Bensylalkohol.

Förvaring

Förvaras frostfritt i slutet originalkärl.

Hållbarhet

Ca 24 månader i oöppnad förpackning.

Skyddsutrustning

Använd skyddshandskar, skyddsglasögon och lämplig skyddsutrustning.

Märkning: Varning



Skadligt vid inandning och förtäring.

Klassas EJ som farligt gods vid landsväg- & järnvägstransporter.

Se info i [SDB](#).

Uppdaterad: 2019-01-22

Denna produktinformation är endast avsedd som vägledning av produktens handhavande, varför Trion Tensid AB inte kan ge någon garanti för uppnått resultat. Handhavaren av produkten skall utföra prov och själv ansvara för resultatet.