

BPS 7624 GEL

ARTNR: 7624 | FÄRGBORTTAGARE

BPS 7624 GEL är en färgborttagare för ytor målade med både plast- och oljefärger. Avlägsnar gammal åldrad färg. Avlägsnar flera lager färg i samma borttagning. Biologiskt nedbrytbar. Fäster på vertikala ytor. Användaranpassad.

BPS 7624 GEL är en miljö och användaranpassad färgborttagare som löser både plast och oljefärger.

BPS 7624 GEL kan användas på de flesta ytor exempelvis betong, glas, kakel, metall, mineral, puts, tegel och trä.

BPS 7624 GEL är förtjockad för att hänga kvar länge på ytan.

BPS 7624 GEL har en lång öppentid, dvs. produkten kan ligga och verka under en längre tid utan att torka in.

Arbetsbeskrivning

Täck in ytor som skall undvika färgborttagning, täck känslig vegetation, spärra av arbetsområdet. Applicera **BPS 7624 GEL** med pensel, borste eller färgspruta. Packningarna i sprutan måste tåla lösningsmedel. Låt verka från 1- 36 timmar beroende på temperatur, färgens ålder, färgtjocklek och ytans struktur. Den upplösta färgen kan antingen skrapas ned (lämpligt för träytor) eller spolav med högtryck, (anpassa tryck efter underlag, 100-300 bar), bäst effekt fås om vattentemperaturen är ca 90°C. Spola av nedifrån och upp. Vinkla högtrycksstrålen så att vattnet spolav åt det håll där färgen redan avlägsnats. **OBS! Undvik att stänka vatten på de ytor där kemet ligger och verkar.** När hela ytan är avspolad görs slutavsköljning uppfifrån och ned. Om **BPS 7624 GEL** används vid färgborttagning på tak bör man först skrapa ned den upplösta färgen i en behållare och sedan spola av med högtryck.

Miljöaspekter

BPS 7624 GEL är biologiskt nedbrytbar, men innan avspolning av den upplösta färgen bör man kontrollera med lokala myndigheter om vilka lokala regler som förekommer.

Dosering

Används koncentrerat.

Åtgång

Åtgången varierar beroende på ytans struktur, färgens tjocklek, antal lager m.m. Riktvärde ca 0.5-2.0 liter/m².

Teknisk data

- Tjockflytande vätska.
- Emballage: 10 liters plastdunkar eller 20 liters plasthinkar.
- Densitet: 0,97 kg/liter.
- Flampunkt ca 100°C
- Innehåller gamma-butyrolakton, petroleumdestillat, Bensylalkohol, dimetylsuccinat, 2-butoxietanol, trietanolamin.

Förvaring

Förvaras i rumstemperatur i slutet originalkärl.

Hållbarhet

Ca 24 månader i oöppnad förpackning.

Skyddsutrustning

Använd skyddshandskar, skyddsglasögon och lämplig skyddsutrustning.

Märkning: Varning



Skadligt vid inandning och förtäring. Irriterar huden. Orsakar allvarlig ögonirritation.

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.