



SC GEL

Graffiti-remover in gelvorm - geurarm

Toepassingsbereik

SC GEL is ideaal voor het verwijderen van graffiti veroorzaakt door spuit- en lakverf of viltstiften, van alle gladde en poreuze oppervlakken binnen en buiten. Door zijn uitstekende hechting is SC GEL bijzonder geschikt voor het reinigen van verticale oppervlakken. De gelachtige vorm leidt tot een extreem laag materiaalverbruik en een sterk punctueel effect door een lange levensduur op verticale oppervlakken. Geschikt voor het reinigen van voertuigen en gebouwen.



Technische informatie

Karton met 6 fl. à 500 ml
Jerrycan à 5 l
Jerrycan à 10 l

Art.nr. 00584
Art.nr. 30585
Art.nr. 30579

Gebruiksaanwijzing

Breng SC GEL onverdund, gelijkmatig en royaal aan. Controleer het oplossingsproces. Nadat het oplossingsproces is begonnen, behandelt u de graffiti zo nodig met een geschikt mechanisch apparaat. Opgeloste verf grondig verwijderen. Daarna kunt u SC FLÜSSIG, SC FASSADEN GEL of SC SCHATTEN gebruiken om verfesten op te lossen. Droog gevoelige oppervlakken zoals lakken na het reinigen met absorberende doeken of iets dergelijks om schade door blootstelling aan de reinigungsoplossingen te voorkomen. Herhaal de stappen indien nodig tot het gewenste resultaat is bereikt.

Producteigenschappen

- **NMP-/NEP-, VOC-vrij (d.w.z. geen vluchtige oplosmiddelen)**
- Oranje terpeenvrij (vermindert aanzienlijk allergierisico)
- Viskeuze productzetting zorgt voor een goede hechting, zelfs op verticale oppervlakken en voorkomt productaerosols
- Geschikt voor gecombineerde toepassing met andere graffiti verwijderaars van het SC Anti-Graffiti-systeem.
- Absoluut geurloos
- Handige 500 ml flacon voor mobiele reiniging onderweg
- Door de ovale vorm van de emmer van 10 liter is overgieten vóór toepassing op grote oppervlakken niet nodig.
- Verbruik ca. 150 ml/m²
- **Geclassificeerd en goedgekeurd volgens DB-norm RIL 910**
- Voor binnen- en buitenreiniging van voertuigen en gebouwen
- Klaar voor gebruik

Opmerking

Controleer de compatibiliteit op een onopvallende plaats vóór elke toepassing. Bij gebruik in de zomer kunnen hoge oppervlaktetemperaturen optreden, vooral op voertuigen. In dit geval kan SC GEL snel opdrogen, maar opnieuw worden geactiveerd voor verwerking met SC FLÜSSIG.

Product bevat hernieuwbare grondstoffen - kleurveranderingen zijn normaal en hebben geen invloed op de geschiktheid voor gebruik.

Alle vermelde gegevens zijn samengesteld volgens onze huidige kennis en ervaringen; de gegevens zijn niet bindend. Details over het product vindt u in het veiligheidsinformatieblad. 1222

DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA
Tanusstraße 19 · 80807 Munich
Tel. +49 89 3506080
info@dr-schnell.com
www.dr-schnell.com

Wir leben Hygiene
DR.SCHNELL
QUALITÄT UND SERVICE