

SPEED-EX

Der Abbeizer

► Profiqualität

Merkmale

- Abbeizen, entfernen und lösen
- Hochwirksam nach bereits 10 Minuten
- Schonend zum Untergrund – kraftvoll in der Wirkung
- Gelförmige Konsistenz
- Wirkt nicht gesundheitsgefährdend oder reizend
- Enthält keine Methylenchloride, NMP, Biozide und Konservierungsmittel
- Säure- und laugenfrei

Verarbeitungsvorteile

- Einfache Handhabung
- Kurze Einwirkzeit
- Streichfertig
- Gute Standfestigkeit auf der Fläche
- Geringe Geruchsbildung
- Starke Tiefenwirkung

Anwendungsbereiche

- Zum schnellen und gründlichen Entfernen von alten Farben und Lacken wie z. B. Ölfarben, Alkyd- und Kunstharzfarben, Acryl- und Dispersionsfarben sowie 2-K Systemen, PU-Materialien, Spachtelmassen und Klebstoffen. Geeignet für mineralische Untergründe, Metall, Glas und Holz.



SPEED-EX

Der Abbeizer

Inhalt 750 ml
Art.-Nr. 299 60 0750

Inhalt 2,5 l
Art.-Nr. 299 60 2500

Sonstige
chemische
Produkte

Einsatzbereich

- ▶ KFZ-Handwerk
- ▶ Metallbau
- ▶ Lackierbetriebe
- ▶ Malerhandwerk
- ▶ Bauhandwerk
- ▶ Holzhandwerk

Verarbeitung

Lose Anstriche so gut wie möglich entfernen. Gebinde vorsichtig öffnen. Dose kann unter leichtem Druck stehen. Eine dicke, gleichmäßige Schicht **beko SPEED-EX** mit einem Pinsel (flach oder rund) auftragen. Keine synthetischen Pinsel verwenden. **beko SPEED-EX** 10 bis 15 Minuten einwirken lassen und danach den Altanstrich mit einem Schaber oder Spachtelmesser entfernen. Dicke Schichten und manche (Zweikomponenten) Anstriche können eine zusätzliche Behandlung erforderlich machen. Nach Gebrauch die Oberfläche mit **beko Allclean** oder reinem Wasser reinigen und vor Auftrag einer Beschichtung völlig trocknen lassen.

Hinweise

- ▶ **beko SPEED-EX** kann Kunststoffe wie PVC, Polystyrol usw. angreifen.
- ▶ Verträglichkeitsprüfung auf der Oberfläche durchführen.
- ▶ Nicht in der unmittelbaren Nähe von Feuer, heißen Oberflächen oder Schweißarbeiten verwenden.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.
- ▶ Sicherheitsdatenblatt beachten!

Technische Daten

Basis	spezielles Lösungsmittelgemisch und Paraffinwachs			
Verarbeitung	von +5° C bis +25° C			
Ergiebigkeit	300 bis 500 g/m ²			
Einwirkzeit	10 bis 15 Min.			
Farbe	weiß/transparent			
Geruch	schwach etherartig			
Dichte	ca. 0,987 g/cm ³			
Viskosität	gelförmig			
Haltbarkeit	mind. 12 Monate			
Lagerung	bei +5° C bis +25° C, in trockenen, gut belüfteten Räumen, kein direktes Sonnenlicht			
Inhalt/Verpackung	Dose 750 ml Eimer 2,5 l Eimer 5,0 l	6 Stück/Karton 2 Stück/Karton 2 Stück/Karton	660 Stück/Palette 168 Stück/Palette 72 Stück/Palette	Art.-Nr. 299 60 0750 Art.-Nr. 299 60 2500 Art.-Nr. 299 60 5000

